

**Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio**

**Ufficio della proprietà intellettuale**

**ELENCO degli attestati di privativa industriale, di complemento e di prolungamento rilasciati durante il mese di aprile 1915.**

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
30 marzo 1915	Bertolaso Giocondo, a Zimella (Verona)	Disposizioni di perfezionamento a solforatriel	2	445-148	148165	20
16 id. >	Finezzo Gaetano, a Vigasio (Verona)	Seminatrice a scatto e spandi-concime simultaneo	1	445-245	147837	28
2 id. >	Frigerio Mario, a Lecco	Vaso o campana per presse idrauliche per farine oleose	3	445-73	147543	13
25 febbra <sup>io</sup> >	Galardi Leopoldo e Patuzzo Leandro, a Milano	Aratro motore per la lavorazione meccanica del terreno	3	445-189	147654	24
25 marzo >	Geremei Adolfo, a Orvieto (Perugia)	Nuovo tipo di elevatore di paglia accoppiabile o non, con trebbiatrici di frumento o foraggi su carro a due ruote	1	445-89	148066	14
9 aprile >	Giro Evaristo, a Noventa Vicentina (Vicenza)	Autocarro per lavori agricoli	3	446-30	148381	29
1 agosto 1914	Hoegger August, a Wil (Svizzera)	Macchina per la raccolta del fieno. (Priorità dal 2 agosto 1913 - Svizzera - da Hoegger Gebr., a Gossau)	3	445-22	144964	7
2 aprile 1915	Marcucci Ricciarelli Vittorio, a Portomaggiore (Ferrara)	Auto-inalatore portatile per grandi animali	1	445-225	148262	27
22 settembre 1914	Minervini Francesco, a Minervino Murge (Bari)	Sistema di sterilizzazione del terreno coltivabile mediante il calore e relativo macchinario	15	445-61	145342	12
10 novembre >	Pancera Amedeo e Moschietto Lorenzo, a Treviso	Catena, con denti di aderenza, per carri motori rimorchianti aratri od altro	1	445-182	146773	24
29 dicembre >	Ruggiero Giovanni, a Genova	Dispositivo per aratura, semina, inaffiammento o simile dei terreni	1	445-83	146890	14
20 febbraio 1915	Sannazzaro Gian Battista, a Torino	Nuovo aratro a bilanciere	1	444-249	147862	3
4 marzo >	Lo stesso	Perfezionamenti nell'aratura a trazione funicolare	1	445-229	148281	27
12 id. >	Stock Motorpflug G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio di guida per macchine agricole, particolarmente per aratri a motore. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Germania)	6	446-25	148297	29

DATA del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
				Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
31 marzo	1915	Zaccaria Daniele, a Napoli	Abbeveratoio per quadrupedi con vasca in tela ed armaggio in ferro pieghevole	1	445-197	148173	24
		<i>Attestati di prolungamento.</i>					
29 marzo	1915	Cecchetti Ugo, Cecchetti Augusta nata Cecchi, Cecchetti Sira e Cecchetti Maria, a Cascina (Pisa)	Gruppo in bronzo o in altro metallo, con valvole aspiranti e prementi, smontabili, da applicarsi alle pompe irroratrici a stantuffo. (Privativa del 19 agosto 1910, volume 319[239] - a Cecchetti Pio di Ugo)	3	—	148071	26
31 id.	»	Chrzanoswski (von) Edmund, a Dresden (Germania)	Essiccatoio per cereali ed altri prodotti agricoli. (Privativa del 28 febbraio 1914, volume 424[247])	1	—	148090	28
31 id.	»	Officine di Battaglia (Società anonima), a Padova	Nuova pressa foraggi. (Privativa del 21 agosto 1907, vol. 250[231] - alla ditta F. Rinaldi e C. di Padova)	3	—	148089	28
29 id.	»	Romei Giovanni, a Siena	Apparecchio separatore della sansa dalle olive. (Privativa del 13 novembre 1911, volume 352[226])	11	—	148012	22
17 id.	»	Ruston, Proctor & C. Ltd e De Haan Pietro, la 1 <sup>a</sup> a Lincoln (Gran Bretagna), ed il 2 <sup>a</sup> a Milano	Innovazioni nelle presse da foraggi, paglia, ecc. (Privativa del 9 settembre 1912, volume 380[203])	3	—	147967	17
		<b>II. Alimenti e bevande diverse.</b>					
		<i>Attestati di privativa.</i>					
15 marzo	1915	Casoletti Vittorio, a Torino	Dispositivo per la fabbricazione della bevanda di caffè	2	446-26	148302	29
15 id.	»	Lyons Harry Chester, a City (New-York)	Perfectionnements aux distributeurs de liquides	6	445-158	147920	21
		<i>Attestati di prolungamento.</i>					
18 marzo	1915	Cecchin & Quaquarelli, a Milano	Innovazioni apportate nei concentratori per conserve alimentari. (Privativa del 21 aprile 1913, vol. 402[7])	4	—	148041	24
13 id.	»	Società Anonima Meccanica Lombarda, a Monza (Milano)	Meccanismo per la manovra del volta-pasta sulle gramole a rulli per pasta. (Privativa del 13 ottobre 1904, vol. 273[241])	1	—	147809	14
20 id.	»	Società Anonima Italiana dei Forni, a Genova	Forno per sostanze alimentari ad uno o più compartimenti, con focolare in cui la combustione è alimentata da aria calda. (Privativa del 6 luglio 1903, vol. 172[84] - alla Società italiana di forni per pane)	1	—	147848	8
		<b>III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.</b>					
		<i>Attestati di privativa.</i>					
6 marzo	1915	Bosshardt Edwin, a Emmenbrücke presso Lucerna (Svizzera)	Procédé pour la fusion de métaux et four pour l'exécution de ce procédé. (Priorità dal 13 marzo 1914 - Germania)	6	445-86	147792	14

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
6 aprile 1915	Tietzens C. G. Eldam, a Bautzen (Germania)	Strato di ferro per la protezione del rame, e di leghe di rame, contro l'azione deletoria delle acque marine. (Priorità dal 13 giugno 1914 — Germania)	1	445-236	148204	27
	<i>Attestati completivi.</i>					
4 marzo 1915	Guerini Berardo, a Brescia	Ossidazione in nero del ferro, ghisa, acciaio, e acciai speciali. (Privativa del 5 giugno 1914, vol. 432[10])	—	—	147738	9
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
30 marzo 1915	Corinaldesi Luigi Antonio, a Bari	Apparecchio pel taglio automatico dei tufi e delle rocce congeneri. (Privativa del 5 ottobre 1912, vol. 382[231])	3	—	148032	23
30 id.	Goldschmidt A. G., ad Essen Ruhr (Germania)	Procédé pour l'obtention de coulées homogènes. (Privativa del 31 marzo 1903, volume 165[222] - alla Allgemeine Thermit G. m. b. H.)	3	—	148036	24
17 id.	Habets Paul, a Montagnée-les-Liège, e Franée Antoine, a Liège (Belgio)	Procédé pour le lavage de charbon et autres minerais par courants d'eau. (Privativa del 28 marzo 1914, vol. 426[214])	1	—	147817	8
29 dicembre 1914	Manganese Steel Rail Company, a New York (S. U. d'America)	Procédé de traitement des aciers au manganèse pour l'obtention de pièces laminées et autres. (Privativa del 15 marzo 1910, vol. 306[141])	9	—	146801	28
22 marzo 1915	Wales Samuel Sigourney, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les alliages de fer, plus spécialement employés pour plaques de blindage et autres. (Privativa del 15 febbraio 1910, vol. 303[164])	3	—	147858	10
22 id.	Lo stesso	Perfectionnements dans la fabrication des plaques de blindage et autres analogues. (Privativa del 16 febbraio 1910, volume 303[219])	3	—	147859	10
17 id.	Wauthier Oscar, a Bruxelles	Broyeur-concasseur. (Privativa del 18 marzo 1914, vol. 426[30])	1	—	147816	6
18 id.	Zublin Edward, a Strasburgo (Germania)	Fermeture pour trémies pour le déchargement de matières en grandes masses, par exemple de minéral, de charbon de moulins, etc. (Privativa del 24 maggio 1913, vol. 405[42])	1	—	147828	2
	<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
1 febbraio 1915	Barber Emanuel, a Göding, Moravia (Austria)	Presse à poinçonner	6	446-31	147255	30
27 id.	Burkhardt e Kern, a Zurigo (Svizzera)	Boucharde à panne interchangeable et procédé de fabrication des pannes. (Priorità dal 3 marzo 1914 - Svizzera)	6	446-33	147609	30

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
25 febbraio 1915	Diescher Samuel Endres, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nella fabbricazione di tubi senza saldatura. (Priorità dal 22 maggio 1914 - S. U. d'America)	6	445-221	147560	27
22 id. >	Maragliano Attilio, ad Albenga (Genova)	Stampatrice del marmo	1	445-174	147497	23
14 id. >	Sandoz-Moritz Charles, a Yverdon (Svizzera)	Calibro per fori e diametri. (Priorità dal 18 giugno 1913 - Svizzera - brevetto numero 64513)	3	445-162	140248	22
13 id. >	Schweizerische Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon, a Oerlikon presso Zurigo (Svizzera)	Perfectionnements aux tours ordinaires et aux tours revolver. (Priorità dal 13 febbraio 1914 - Svizzera)	15	444-229	147723	1
8 id. >	Shaw James, a Lodi California (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli utensili per fresare. (Importazione brevetto n. 1123145 - S. U. d'America - dal 29 dicembre 1914)	6	445-173	147469	23
11 marzo >	Società Anonima Robinetterie Riunite, a Milano	Procedimento di lavorazione in sottosquadro e utensili relativi	1	445-157	147885	21
6 aprile >	Wettstein Edwin, a Ermatingen (Svizzera)	Morsa francese anteriore con ganasce di stringimento mobile a doppia guida per banchi da piallare	1	445-150	148199	20
<i>Attestati completivi.</i>						
6 febbraio 1915	Boltri Lodovico, a Portovaltravaglia (Como)	Applicazione di sfere quali punti di riferimento per il montaggio delle scatole di custodia e sopporto degli ingranaggi per ventilatori di fucine portatili e simili. (Privativa del 5 marzo 1914, vol. 425173)	—	—	147305	8
27 id. >	Sander Wilhelm, a Zurigo (Svizzera)	Dispositif pour affûter et nettoyer des objets. (Privativa del 18 ottobre 1913, vol. 416149)	—	—	147883	20
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
24 marzo 1915	Knutson Knut, a Christiania	Tôle ondulée à double hauteur de profil. (Privativa del 19 gennaio 1910, vol. 301136)	9	—	147940	15
20 id. >	Malenkovic Basilius e la Ditta Landau & C., a Vienna	Liquide de conservation des bois pour imprégnation pneumatique. (Privativa dell'8 marzo 1910, vol. 3051211)	8	—	148064	24
20 id. >	Gli stessi	Liquido per la conservazione del legno per iniezioni con processi pneumatici e simili. (Privativa del 17 febbraio 1910, volume 3031241)	8	—	148065	26
25 id. >	Nobis J. H. & Thissen G. m. b. H., ad Acquisgrana	Macchina per la produzione completa di spille da balia. (Privativa dell'8 giugno 1906, volume 2261137)	2	—	147984	20
29 id. >	Racke Arnold, a Coblenz (Germania)	Machine à affûter et à repasser. (Privativa del 27 marzo 1914, vol. 4261223)	1	—	148010	22
16 id. >	Rütgers Guido, Società in accomandita, a Vienna	Sistema per l'imregnazione economica dei legni lavorati di ogni genere affine di conservarli dall'infradiciamento. (Privativa del 28 aprile 1903, vol. 1671105)	1	—	147785	6

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	V-a. Generatori di vapore e motori.  <i>Attestati di privativa</i>					
1 marzo 1915	Aktiengesellschaft Brown, Boveri e C. e Christlein Paul, a Baden (Svizzera)	Paletta di resistenza quasi uniforme per tur- bine a vapore e a gas con angoli di inci- denza e di scarico quali si vogliano. (Prio- rità dal 2 marzo 1914 - Germania)	6	445-84	147685	14
19 gennaio 1914	Barnes Frederick John Trevallon, ad Hamilton, presso Brisbane (Au- stralia)	Dispositif démarreur pour moteur à combu- stion interne	6	445-181	140000	24
24 febbraio 1915	Bie Albert, ad Arendal (Norvegia)	Testa di cilindro per motori a combustione in- terna. (Priorità dal 16 marzo 1914 - Ger- mania)	15	445-8	147872	5
22 id. >	Lo stesso	Perfectionnement apporté aux fonds de cylin- dres des moteurs à combustion interne. (Priorità dal 7 aprile 1914 - Germania)	15	445-69	147865	12
8 aprile >	Brooks Boulthbee e Holt William, a Birmingham (Gran Bretagna)	Messa in marcia automatica per motori a com- bustione interna	6	445-199	148215	24
15 febbraio >	Castelli Attilio, a San Giovanni Bianco (Bergamo)	Serbatoio autolubrificatore per motori di mo- tocicli, automobili, aeroplani e simili	3	445-185	147456	24
24 id. >	Concaris Arturo, a Torino	Dispositivo di comando della distribuzione per motore a combustione interna	3	445-7	147871	5
20 marzo >	Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Un- tertürkheim (Germania)	Sistema di lubrificazione (oliatura) a circola- zione per gli organi di distribuzione nei motori ad esplosione. (Priorità dal 28 aprile 1914 - Germania)	6	445-5	147845	5
18 febbraio >	Daneri Andrea, a Genova	Apparecchio economizzatore depuratore per caldaie	1	445-105	147479	16
18 marzo >	Dansi Armando, a Varese Lombardo (Como)	Ingranaggio rovesciato funzionante da distri- butore in un magnete ad alta tensione per motori a scoppio a quattro e più ci- lindri	2	445-213	147901	26
2 aprile >	Dornig Mario, a Genova	Processo e dispositivo per il funzionamento di turbine a vapore reversibili a vapore sur- riscaldato	3	445-216	148322	26
25 marzo >	Fruger René, a Limoges (Francia)	Dispositif pour la régulation des moteurs hy- drauliques à vapeur, ou autres. (Priorità dal 28 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 470213)	6	445-78	147985	13
31 id. >	Hesselman Knut Jonas Elias, a Salt- sjö-Storängen (Stoccolma)	Stantuffo tuffante per le pompe d'aria o la- voratrici ed i cilindri di lavoro dei motori a combustione interna. (Priorità dal 5 maggio 1914 - Svezia)	6	445-168	148096	22
11 febbraio >	Hieh Harry Joseph, ad Alliance, Ohio (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori a gas	6	445-164	147473	22

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
11 luglio 1914	Humber Limited e Cole John Albert, la 1 <sup>a</sup> a Humber Works, Stoke Coventry (Gran Bretagna) ed il 2 <sup>o</sup> a Costwold, Leamington (Gran Bretagna)	Perfezionamenti ai magneti per motori a com- bustione interna. (Priorità dal 24 gennaio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 1940 del 1914)	6	445-52	144515	10
27 febbraio 1915	Kamensky Basile, a Mosca (Russia)	Perfezionamenti nei carburatori ad ammis- sione di combustibile regolata così da dare una miscela combustibile di composizione costante	1	445-106	147495	16
24 id. »	Knorr-Bremse Aktiengesellschaft, a Berlin-Lichtenberg (Germania)	Dispositif ayant pour but d'empêcher ou de diminuer le dépôt de tartre dans l'inté- rieur des chaudières à vapeur	15	444-223	147047	1
19 marzo »	Leidenroth Gustav, a Kettwig (Ger- mania)	Moteur à combustion interne à deux temps. (Priorità dal 23 aprile 1914 - Germania)	15	445-40	148027	8
18 febbraio »	Maffei Giovanni Battista Alberto, a Torino	Sistema per riunire fra loro i cilindri d'ac- ciaio dei motori a scoppio, in cui l'invo- lucro esterno della camera per l'acqua di raffreddamento è saldato ai cilindri	3	444-228	147707	1
3 dicembre 1914	Molinari Emanuele Enrico, a Milano	Turbina a scoppio per aviazione e locomo- zione terrestre ed acqua	1	446-3	146291	28
24 marzo 1915	« New-Way » Motor Company, a Lan- sing, Michigan (S. U. d'America)	Innovazioni nelle motrici a stantuffi	3	445-180	148141	23
27 maggio 1914	Neyret Beylier Ducrest & C., a Gre- noble (Francia)	Dispositif de réglage de vitesse pour turbines. (Priorità dal 22 maggio 1913 e 22 luglio 1913 - Francia brevetto principale e di addizione)	6	445-51	143315	10
21 dicembre »	Piatti Dal Pozzo Eugenio, a Lazise (Verona)	Ruota motrice idraulica	2	445-142	146768	20
28 ottobre »	Scarsi Ranieri Angelo, a Pegli (Ge- nova)	Motore per utilizzare le energie marine	1	445-101	145776	16
14 febbraio 1915	Schlaepfer Giovanni Giacomo, a Fratte di Salerno	Procédé pour éviter les incrustations dans les chaudières à vapeur	6	445-121	147252	19
12 id. »	Schmid Carl, a Mülheim a/Ruhr (Ger- mania)	Installation de condensation. (Priorità dal 17 febbraio 1914 - Germania)	5	445-113	147276	17
24 marzo »	Smith John William, a Chicago (Stati Uniti d'America)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	6	445-39	147946	8
18 id. »	Société Anonyme pur l'exploitation des procédés Westinghouse-Le- blanc, a Parigi	Ejecteur à grand rapport de compression. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 470269)	15	445-207	148040	26
<i>Attestati completivi.</i>						
16 id. »	Belluzzo Giuseppe, a Milano	Turbina a vapore per propulsione navale. (Pri- vativa del 30 maggio 1914, vol. 431/156)	—	—	147981	20

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
24 marzo 1914	Hall John William, a Londra	Innovazioni relative alle motrici a combustione interna. (Privativa dell' 11 giugno 1913, vol. 406 <sub>136</sub> )	—	—	141715	8
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
22 febbraio 1915	Canton George, Henri, Marius, Unné Pierre Georges e Salmison Emile Jean, Jules, a Parigi	Moteur a explosion à cylindres en étoile. (Privativa del 26 settembre 1912, vol. 332 <sub>178</sub> )	12	—	147626	2
26 marzo	» CerPELLI A. & C. (Società Anonima), a Spezia (Genova)	Nuovo motore ad aria compressa. (Privativa del 15 giugno 1914, vol. 432 <sub>175</sub> )	1	—	147992	20
17 id.	» Daimler Motoren Gesellschaft, ad Untertürkheim (Germania)	Carburatore per motori con esplosione. (Privativa del 27 dicembre 1909, vol. 299 <sub>66</sub> )	9	—	147818	8
5 id.	» Gasmotoren-Fabrik-Deutz, a Köln-Deutz (Germania)	Spruzzatore di combustibile per motori a combustione. (Privativa del 12 gennaio 1910, vol. 300 <sub>128</sub> - a Aust Konrad, a Berlino)	5	—	147740	6
31 id.	» Heller Otto, a Beuthen O. S. (Germania)	Tuyau sans ancras pour conduites de turbines à haute pression. (Privativa del 23 dicembre 1909, vol. 299 <sub>45</sub> )	6	—	148083	26
24 id.	» Hesselman Knut Jonas Elias, a Saltsjö-Storängen (Svezia)	Perfezionamenti nei motori ausiliari per invertire motori a combustione interna invertibile. (Privativa del 4 febbraio 1910, vol. 302 <sub>184</sub> )	9	—	147950	15
2 aprile	» Jacobs Henry William, a Topeka e Shupert Frank Wesley, a Kansas (Stati Uniti d'America)	Boîte à feu de chaudière. (Privativa del 22 gennaio 1910, vol. 301 <sub>127</sub> )	1	—	148167	30
27 febbraio	» Jones Theodore Norman, a Boulder, Colorado (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements aux dispositifs qui commandent l'admission du mélange explosif dans les cylindres moteurs. (Privativa del 16 marzo 1914, vol. 426 <sub>22</sub> )	4	—	147494	15
2 aprile	» Kröpelin Franz, a Düren (Germania)	Focolare per caldaie a vapore. (Privativa del 23 dicembre 1909, vol. 299 <sub>106</sub> )	3	—	148108	30
30 giugno 1914	Lusiardi Colomba, vedova Benedetti, a Milano	Oliatore a pompa per locomotive, macchine fisse, locomobili e simili. (Privativa del 17 novembre 1911, vol. 253 <sub>105</sub> - a Benedetti Giovanni)	3	—	144365	12
6 marzo 1915	« Mea » Fabrik Magnet-Elektrischer Apparate G. m. b. H., a Stuttgart (Germania)	Apparecchio di accensione magneto-elettrico per motori ad esplosione. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 301 <sub>92</sub> )	6	—	147791	0
26 id.	» Odero N. & C. a Sestri-Ponente (Genova)	Caldaia a tubi d'acqua, sistema « Genardini. (Privativa del 12 agosto 1908, vol. 271 <sub>120</sub> )	1	—	147994	20
19 id.	» Ragazzini Filippo, a Pisogne (Brescia)	Turbina a gas. (Privativa dell'11 maggio 1908 vol. 430 <sub>20</sub> )	2	—	148047	24
27 id.	» Società Anonima Italiana Neo-Economizzatore Restucci, a Roma	Nuovo economizzatore e regolatore di vapore per caldaie. (Privativa del 22 dicembre 1908, vol. 278 <sub>168</sub> - a Restucci Giuseppe, a Napoli)	3	—	148005	22

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
4 marzo 1915	Société des établissements Malicet & Blin, a Aubervilliers (Francia)	Procédé de commande en rotation d'un mobile assujetti à glisser le long d'un paroi-guide fixe et dispositifs le réalisant. (Privativa del 9 settembre 1912, vol. 380[191])		—	147733	3
23 id. »	Thauche Gustave e Deutschmann Franz, a Bodenbach, Boemia (Austria)	Motore a esplosione. (Privativa del 2 maggio 1913, vol. 403[59])	1	—	147925	14
13 id. »	Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Perno di biella motrice applicato allo stantuffo dei motori « Diesel ». (Privativa del 23 agosto 1912, vol. 379[47])	1	—	147894	12
	V. b. Macchine diverse ed organi delle macchine. <i>Attestati di privativa.</i>					
18 marzo 1915	Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C., a Baden (Svizzera)	Dispositivo per ottenere automaticamente velocità di corsa ineguali nella marcia avanti ed indietro nello stantuffo di cilindri pneumatici a pressione. (Priorità dal 6 aprile 1914 - Svizzera)	6	445-246	148042	28
8 febbraio »	Del Corona Lorenzo, a Pisa	Sistema pneumo-idraulico per perfezionare o correggere la tenuta delle pompe	1	446-12	147462	29
29 marzo »	Houghton E. F. & Company, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements aux courroies à cuirs superposés	15	445-143	148013	20
7 id. »	Fontana Rava Mario, a Portovecchio di Piombino	Nuovo sistema di pompe per acque profonde	1	444-239	147793	2
4 id. »	Mannesmannröhren-Werke, a Düsseldorf (Germania)	Manicotto da tubi rinforzati. (Priorità dall'11 luglio 1914 - Germania)	15	444-231	147730	2
12 dicembre 1914	Mariotti Attilio, a Firenze	Apparecchio idraulico a pressione d'aria con riutilizzazione automatica d'aria compressa, senza cassetto di distribuzione	1	444-242	146442	3
20 febbraio 1915	Mitchell Jacob, a Sixteen, Stato di Montana (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle chiavarde e nei dadi relativi	6	445-187	147555	24
23 marzo 1914	Schafer William, Griffith Graves, Wright Francis M. e Cygon Joseph R., a S. Francisco, California (S. U. d'America)	Pompe utilisant la force produite par combustion d'un gaz ou autre matière combustible	6	445-81	141700	14
6 maggio »	Société Anonyme Montbarbon, a Levallois, Perret (Francia)	Dispositif de commande réciproque de deux soupapes disposées dans des capacités séparées. (Priorità dal 9 maggio 1913 - Francia - brevetto n. 459866)	3	445-42	142429	9
17 marzo 1915	Société de mécanique de précision, a Clichy (Francia)	Perfectionnements aux roulements à billes ou à galets avec double butée. (Priorità dal 9 giugno 1914 - Francia - brevetto n. 473263)	3	445-14	147821	6



DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del Rilascio
26 marzo 1915	Sulligoi Riccarda, a Viareggio (Lucca)	Macchina polverizzatrice a flagelli	1	445-139	148149	19
8 febb »	Zwicky Jean, a South Tottenham, Middlesex (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux pompes, machines et leurs analogues. (Priorità dal 12 febbraio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 3707 del 1914)	6	445-72	147224	13
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
23 marzo 1915	Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes (A.). (Privativa del 18 gennaio 1904, vol. 190161 - a Conrad Robert a Berlino)	1	—	147924	14
28 ottobre 1914	Godfrey Parry Thomas John, a Holywell (Gran Bretagna)	Dispositif électro-mécanique de transmission pour automobiles et autres buts. (Privativa del 10 marzo 1910, vol. 306111)	9	—	145751	28
27 febbraio 1915	Klinger Richard e C., a Parigi	Boisseau de robinet sans boîte à étoupe. (Privativa dal 31 gennaio 1910, vol. 302166)	8	—	147660	3
4 marzo »	Montupet e C. (Società), a Nogent les Vierges, Oise (Francia)	Roue en aluminium armé pour véhicules automobiles, poulies de transmission ou autres applications. (Privativa del 22 dicembre 1908, vol. 278166)	1	—	147731	3
	VI. Strade ferrate e tramvie.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
27 febbraio 1915	Achsbuchse Gesellschaft m. b. H., a Berlino	Boccola per asse, con circolazione d'olio e dispositivo di chiarificazione	15	445-26	147682	7
25 id. »	Banchini Tommaso, a Roma	Dispositivo di salvagente automatico per automotrice	5	444-222	147481	1
16 marzo »	Brown, Boveri & C. Aktien gesellschaft, a Baden (Svizzera)	Dispositivo per dare l'elasticità al telaio oscillante di presa di corrente negli archetti a parallelogramma articolato dei veicoli a trazione elettrica. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Svizzera)	6	445-16	147962	6
16 id. »	La stessa	Dispositivo per prese di corrente a parallelogramma articolato, manovrate pneumaticamente, dei veicoli a trazione elettrica. (Priorità dal 31 marzo 1914 - Svizzera)	6	445-17	147963	6
2 aprile »	La stessa	Presa di corrente polifase per ferrovie elettriche	6	445-215	148314	26
2 marzo »	Chapsal François Jules e Saillot Alfred Louis Emile, il 1° a Parigi e il 2° a La Garonne-Colombe (Francia)	Régulateur d'écoulement de l'air du réservoir auxiliaire dans le cylindre de frein des véhicules des longs trains de chemins de fer. (Priorità del 7 marzo 1914 - Francia)	3	445-240	148227	27
9 aprile »	Comerford Patrick e Hicks John P., a Victoria, Columbia Britannica (Canada)	Perfezionamenti nei freni ad aria	6	445-227	148268	27

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
20 marzo 1915	Dessy Flavio, a Firenze	Sistema « Dessy » per la rinnovazione rapida delle fronti di carico e scarico nei porti, con simultaneo smistamento dei carri in partenza	3	445-146	148076	20
26 id. »	Falconi Erminio, a Roma	Sospensione di motori elettrici delle vetture tramviarie, specialmente per vetture ad assi radiali	1	445-128	147988	19
16 id. »	Grimaldi Mario, a R	Ago oscillante per scambio tramviario e ferroviario	3	444-237	147778	2
17 novembre 1914	Salvischiani Antonio, Firenze	Sistema per la formazione dei prospetti e di altri elementi di un prontuario per il calcolo delle distanze chilometriche più brevi fra le stazioni di una rete ferroviaria qualsiasi e per la determinazione della via sulla quale le distanze stesse risultano stabilite	2	445-231	145946	27
23 marzo 1915	Stuiber Paul, a Neuern b/Pilsen (Austria)	Pièce intermédiaire pour l'assemblage de joints de rails	1	445-58	147926	10
16 aprile »	Tringali-Pagano Termine, a Roma	Meccanismo per l'agganciamento automatico dei veicoli ferroviari e simili	1	446-10	148360	28
4 febbraio 1915	Lamson-Mix & Genest Rohrund Seilpostanlagen G. m. b. H., a Schöneberg (Berlino)	Congegno di chiusura per posta pneumatica. (Privativa del 27 giugno 1911, vol. 344160)	—	—	147270	23
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
30 marzo 1915	Urbini Mario, a Roma	Base di trolley per automotrice elettrica. (Privativa del 3 febbraio 1914, vol. 4221241)	3	—	148030	23
	<b>VII. Carrozzeria e veicoli diversi.</b>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
9 marzo 1915	Bagnoli Luigi, a Milano	Rimorchiatore per veicoli	3	444-247	147801	3
12 gennaio »	Bergomi Orlando, a Genova	Autoparafango Orlando	1	445-131	147032	19
3 marzo »	Borgnetto Giacomo, a Torino	Elevatore locomobile con carico e scarico automatici	3	445-210	149279	26
10 aprile 1914	Buch Max, a Birmingham (Gran Bretagna)	Perfezionamento nei mantici di automobili ed altri veicoli. (Importazione brevetto numero 5291 - Gran Bretagna - dal 3 marzo 1913)	6	445-41	141769	9
11 febbraio 1915	Chessex Marcel, a Territet-Montreux (Svizzera)	Pont arrière de véhicule automobile avec dispositif de changement de vitesse. (Importazione brevetto n. 67681 - Svizzera - dal 1° gennaio 1914)	1	445-72	147465	23

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestato	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
5 marzo 1915	Costantini Giulio, a Palermo	Ruota con mezzo elastico per veicoli	3	445-85	147747	14
20 id. >	Crotti Angelo, a Milano	Parafango	1	445-118	148058	17
20 id. >	Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Untertürkheim (Germania)	Lubrificatore (oliatore) per automobili. (Priorità dal 9 aprile 1914 - Germania)	6	445-28	147846	7
10 id. >	Danforth Self Edward, a Firenze	Sistema a comando indipendente destinato a ritardare la velocità di ciascuna delle ruote motrici d'un'automobile	3	445-191	147912	24
26 gennaio >	Galli Tassi Carlo, a Firenze	Parafango per ruote di vetture automobili ed altri veicoli per impedire la proiezione laterale del fango	1	445-184	147204	24
1 febbraio >	Hazard Henry Thomas, a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei meccanismi di direzione degli automobili. (Importazione brevetto n. 1111693 - S. U. d'America - dal 22 settembre 1914)	6	445-171	147269	23
16 ottobre 1914	Jack Peter Johnstone, a Wagga Wagga (Australia)	Perfectionnements dans les bandages élastiques à ressort pour les roues de véhicules routiers automobiles et autres. (Priorità dal 16 ottobre 1913 - Australia - brevetto n. 10921)	6	445-93	145675	15
9 aprile 1915	Luccoli Galileo, a Milano	Faro girevole per vetture	1	446-39	148415	30
23 dicembre 1914	Montbarbon Charles Maurice Philippe e Chadru Gustave Emile, a Neuilly s/Seine, il 1°; ad Alford (Francia) il 2°	Perfectionnements apportés aux transmissions de mouvement, telles, notamment, que celles pour automobiles. (Priorità dal 26 gennaio 1914 - Belgio - brevetto n. 264173)	3	445-63	146506	12
10 marzo 1915	Murray Esther, a Glasgow (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle ruote di motori, biciclette ed altri veicoli	6	445-99	147804	15
6 aprile >	Neville Asa George, a Wellsburg, Nuova Virginia (S. U. d'America)	Volant de direction ou gouvernail pour véhicules automobiles	6	445-198	148201	24
10 marzo >	Orecchia Vittorio, a Valenza Po (Alessandria)	Freno a ceppi per bicicletta a ruota libera	3	444-248	147809	3
6 id. >	Riva Mario e Carena Vittorio, a Torino	Cambio di velocità ad ingranaggi	3	446-16	143286	29
6 id. >	Saurer Adolph (Ditta), a Arbon (Svizzera)	Ruota smontabile per veicoli automobili. (Priorità dal 6 marzo 1914 - Svizzera)	6	445-123	147571	19
13 aprile >	Süddeutsche Kühltfabrik Feuerbach Stuttgart, a Feuerbach presso Stoccarda (Germania)	Raffreddatore ad elementi ricambiali principalmente per motori ad esplosione	1	446-29	148335	29

DATA dal deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
15 marzo 1915	Todeschini Giovanni, a Milano	Moto-carrello per servizi militari, trasporti industriali e turistici	3	445-10	147955	5
17 id. »	Vertua Ambrogio, ad Acqualunga (Brescia)	Ruota elastica per veicoli in generale	5	445-46	147820	9
17 gennaio 1914	Wagner Tyre Company Limited, a Londra	Perfectionnements apportés à la construction des roues élastiques. (Priorità dal 29 gennaio 1913 - Gran Bretagna - da Reinhart Victor Wagner - brevetto n. 2374 del 1913).	6	445-161	139585	22
3 marzo 1915	<i>Attestati completivi.</i> Piumatti Claudio e Mursia Giuseppe, a Napoli	Corazza per pneumatici. (Privativa del 9 dicembre 1914, vol. 440[242])	—	—	147525	8
27 febbraio »	Rosa Antonio, a Torino	Copertura armata per pneumatici per ruote d'automobili e simili, (Privativa del 31 gennaio 1914, vol. 422[205])	—	—	147884	20
17 marzo 1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Bowden Bremen C. Ltd., a Berlino	Campanello da velocipede. (Privativa del 7 novembre 1913, vol. 417[161] - a Brase Wilhelm)	5	—	147823	2
23 id. »	Carella Ferdinando, a Trani (Bari)	Ferratura correttiva contro lo scivolamento del cavallo sistema « Carella ». (Privativa del 20 maggio 1913, vol. 404[214])	1	—	147922	14
10 id. »	Evans Thomas] Francis, a Salford (Gran Bretagna)	Mécanisme pour la transmission du mouvement des moteurs aux roues motrices dans les automobiles. (Privativa del 27 gennaio 1910, vol. 301[234])	9	—	147803	2
24 id. »	Gentil e C., a Neuilly s/Seine	Dispositif permettant d'effectuer en cours de route le changement de développement d'un cycle ou la réparation facile d'un bandage de roue. (Privativa del 6 novembre 1911, vol. 352[59])	1	—	147947	15
31 id. »	Granieri Luigi, a Roma	Sospensione elastica per veicoli. (Privativa del 10 ottobre 1910, vol. 324[10])	2	—	148097	30
20 id. »	Kathe Ludwig e Sohn, a Halle s/Saale e Küster Julius, a Berlino	Montatoio per automobili. (Privativa del 20 marzo 1915, vol. 434[113])	1	—	147850	10
23 id. »	Saurer Adolphe, ad Arbon (Svizzera)	Dispositif de réglage de vitesse pour voitures automobiles. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 304[188])	9	—	147930	14
11 id. »	Società Anonima Fabbrica Automobili e Velocipedi Edoardo Bianchi, a Milano	Telaio elastico per biciclette, motociclette e simili. (Privativa del 15 luglio 1912, volume 377[169])	4	—	147888	12
18 id. »	Walker Samuel e C., a Lilla (Francia)	Système de roue à cercles flexibles amortisseurs et antidérapants pour cycles, automobiles, voitures et véhicules quelconques. (Privativa del 2 novembre 1911, volume 351[218])	1	—	147831	2

DATA del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
				Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
		VIII. Navigazione e aeronautica.  Attestati di privativa.					
13 marzo	1915	Clément-Bayard Adolphe, a Levallois-Perret, Seine (Francia)	Procédé et dispositifs pour le refroidissement des moteurs d'automobiles, aéroplanes, etc. (Priorità dal 13 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 469630)	6	445-50	147898	9
1 ottobre	1914	Doxford William, a Sunderland (Gran Bretagna)	Perfezionamenti ai serbatoi per combustibile liquido, usati in marina. (Priorità dal 7 ottobre 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 22592 del 1913)	6	445-155	145813	21
23 marzo	1915	Fedelini Giuseppe, a Genova	Nuovo sistema di giunto automatico ad ingranaggi cilindrici e a doppia vite, per trasmettere direttamente il movimento alla traversa del timone delle navi da uno o dall'altro di due motori indipendenti, senza manovra di accoppiatoi	5	445-235	148179	27
18 febbraio	1915	Finzi Silvio, a Milano	Dispositivo pel sollevamento e scarico di grossi pesi da aeroplani e da macchine volanti in genere	1	445-188	147625	24
27 marzo	>	Krupp Fried. Aktiengesellschaft Germania, a Kiel-Gaarden (Germania)	Sous-marin ou submersible actionné, pendant la marche en surface, par des machines à vapeur. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Germania)	15	445-233	148176	27
27 id.	>	La stessa	Sous-marin ou submersible actionné par des machines à vapeur pendant la marche en surface. (Priorità dal 27 aprile 1914 - Germania)	15	445-234	148177	27
3 aprile	>	Mannino Grimaldi Enrico, a Catania	Atterratore d'applicarsi agli aeroplani	1	446-7	148342	28
15 id.	>	Schneider Franz, a Johannisthal presso Berlino	Innovazione nel sistema di irrigidimento reciproco dei piani portanti degli aeroplani, biplani o poliplani	6	446-9	148359	28
3 marzo	>	Schor Luigi, a Cornigliano Ligure (Genova)	Telegrafo elettrico di macchine	1	445-205	147562	26
2 febbraio	>	Sisson William David, a Los Angeles California	Perfezionamenti nelle campane ad immersione	6	445-175	147607	23
5 id.	>	Wilson Herbert Ford, a Paddington, Middlesex (Gran Bretagna)	Mezzi di salvataggio per sottomarini. (Priorità dal 14 febbraio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 3903 del 1914)	6	145-43	147205	9
7 marzo	>	Youngren Oscar Andrew e Stalcup Ruel Homer, il 1° a Sheridan; il 2° a Greytul, Wyoming (S. U. di America)	Salvagente	6	445-222	148155	27
		Attestati completivi.					
8 dicembre	1914	Corridori Paolo, a Spezia	Ancora a biscagliana. (Privativa del 7 settembre 1914, vol. 438[29])	—	—	146610	8
5 marzo	1915	Lo stesso	Ancora a biscagliana. (Privativa del 7 settembre 1914, vol. 438[29])	—	—	147078	23

DATA del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
				Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
27 marzo	1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Bembina Melchiorre, a Palermo	Microsommersibile su ruote sferiche per esplorazioni, ricerche e lavori subacquei. (Privativa del 2 gennaio 1911, vol. 330[204] - a Colombo Mantegna Corrado, a Palermo)	4	—	147997	20
20	id.	» Officine Galileo (Società Anonima), a Firenze	Dispositivo di sollevamento per periscopi. (Privativa del 12 luglio 1912, vol. 377[112])	3	—	148074	26
20	id.	» Società Esercizio Bacini, a Genova	Dispositivo permettente nelle applicazioni marine il funzionamento delle caldaie con combustibile liquido o con carbone con tirare forzato e locali aperti, oppure con carbone e tirare naturale. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 424[93])	5	—	147851	10
13	id.	» Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Dispositivo speciale per l'alimentazione di turbine di propulsione navale con turbine di crociera ed accoppiamento con ingranaggi. (Privativa del 6 marzo 1914, vol. 425[93])	1	—	147895	12
25	id.	» Verduzio Rodolfo, a Roma	Piattaforma superiore per aeronavi diagrammate longitudinalmente. (Privativa del 10 febbraio 1915, vol. 443[41])	3	—	147979	17
<b>IX. Elettrotecnica.</b>							
<i>Attestati di privativa.</i>							
23 dicembre	1914	A. E. G. Thomson Houston (Società italiana di elettricità), a Milano	Dispositivo per l'azionamento di macchine rotative, calandre e simili. (Priorità dall'11 dicembre 1913 - Germania - dalla Allgemeine Electricitäts G.)	6	445-202	146573	26
29 marzo	1915	La stessa	Interruttore in olio, con camera di esplosione e dispositivo per apertura rapida. (Priorità dal 1° aprile 1914 - Germania)	6	445-239	148236	27
10	id.	» Amati Giovanni, a Lecco (Como)	Interruttore e inseritore automatico a tempo, per il perfezionamento delle linee elettriche	3	445-190	147805	24
15	id.	» Ansaldo Gio. & C., Società Anonima Italiana, a Genova	Sistema di comando elettrico automatico di pompe destinate ai movimenti delle artiglierie	3	445-37	147917	8
15	id.	» La stessa	Apparecchio ad inversione per la regolazione della corrente di eccitazione, senza collegamenti trasversali	3	445-38	147918	8
28	id.	1914 Bayer Erik Christian, a Jordloese (Danimarca)	Dispositif pour transformer en vibrations sonores les courants électriques alternés, à l'aide de résonateurs accordés d'après différentes fréquences. (Priorità dal 29 marzo 1913 - Germania - dalla Ditta Kemp & Lauritzen di Copenhagen - Brevetto n. 208937)	6	445-151	141971	21
7	id.	» Breslauer Max, a Berlino	Génératrice de courant alternatif à haute fréquence. (Priorità dal 10 marzo 1913 - Germania)	15	445-111	140781	17

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
12 marzo 1915	Elektrotechnische Specialkonstruktionen G. m. b. H., a Berlin-Steglitz (Germania)	Organo caldo per telefoni termici. (Priorità dal 24 marzo 1914 - Germania)	6	444-232	147751	2
12 febbraio >	Franceschelli Tommaso, a Napoli	Apparecchio per trasmettere fotografie a distanza, utilizzando le stazioni radiotelegrafiche e le linee telegrafiche o telefoniche, ordinarie	1	445-1	147345	5
19 novembre 1914	Galletti's Wireless Telegraph & Telephone Company Limited, a Londra	Perfectionnements dans la transmissions des signaux sans fil. (Priorità dal 24 dicembre 1913 e 2 febbraio 1914 - Gran Bretagna - da Galletti's Wireless e dalla richiedente - brevetto n. 29712 del 1913 e n. 2738 del 1914)	6	445-82	145977	14
17 aprile 1915	Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H., a Berlino	Montage de réception pour des oscillations électriques rapides, spécialement pour l'application à la télégraphie sans fil	10	446-38	148377	30
12 id. >	Grob Hugo, a Zurigo (Svizzera)	Aimant double	6	446-35	148330	30
8 marzo >	Krupp Fried. Aktiengesellschaft, a Essen Ruhr (Germania)	Installation pour la commande à distance. (Priorità dal 13 marzo 1914 - Germania)	15	445-34	147911	8
8 id. >	Landis & Gyr A. G., a Zug (Svizzera)	Sistema ed apparecchio per misurare la corrente elettrica. (Priorità dal 10 marzo 1914 e 10 maggio 1914 - Germania)	3	446-17	148287	29
23 id. >	Leeson Joseph Robert, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Perfectionnements aux bobinoirs	6	445-193	148127	24
23 id. >	Lo stesso	Disposition de bobine électrique et son mode de bobinage	6	445-208	148126	26
12 aprile >	Meirowsky & C. Aktiengesellschaft, a Porz s/R (Germania)	Condensateur à plaques avec résine synthétique. (Priorità dal 23 luglio 1914 - Germania)	6	446-20	148331	29
30 gennaio >	Messerotti Benvenuti Francesco, a Modena	Interruttore termo-elettrico	1	445-212	147194	26
22 febbraio >	Nicolini Cesare, a Venezia	Ricupero del materiale degli accumulatori elettrici	3	445-56	147463	10
10 aprile 1914	Olsson Axel Herman e Pleijel Henning Bernhard Mathias, a Stoccolma	Carico di auto-induzione per condutture aeree duplex, secondo il sistema « Pupin ». (Priorità dal 9 maggio 1913 - Svezia)	6	446-1	142147	28
31 marzo 1915	Piva Andrea Carlo, a Milano	Nuovo dispositivo di scatto rapido per interruzione o commutazione di circuiti elettrici	3	446-15	148258	20
27 gennaio >	Ponti Alessandro e Testoni Vito, a Bologna	Sistema per utilizzare il magnetismo terrestre in luogo delle onde Hertziane nella telegrafia senza fili	1	445-64	147195	12
23 marzo >	Ranieri Tomissi Valentino, a Sampierdarena (Genova)	Accumulatore elettrico con elettrodi formati da più piastre riunite	1	445-136	148080	19

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 aprile 1915	Revessi Giuseppe, a Roma	Sistema di trasmissione e distribuzione elettrica in trifase doppio	3	445-138	148105	19
27 febbraio >	Rolli Evandro, a Roma	Dispositivi di protezione per linee ed impianti di distribuzione di energia elettrica contro aumenti di carico oltre il prestabilito, corti circuiti, perdite a terra e sovratensioni	1	445-65	147490	12
30 marzo >	Simonetta Luigi, a Milano	Isolatore di raccordo	1	445-200	148238	24
23 id >	Smith Harald, a Copenhagen	Appareil pour augmenter l'intensité du son, destiné à être employé conjointement avec des téléphones, et des télégraphes. (Priorità dal 18 aprile 1914 - S. U. d'America - brevetto n. 1113499)	6	445-59	147938	10
11 dicembre 1914	Società italiana Westinghouse, a Vado Ligure (Genova)	Dispositivo per far funzionare i motori polifasi a induzione, mediante correnti alternate monofasi. (Priorità dal 26 dicembre 1913 - S. U. d'America - da Benjamin Garon Lamme)	15	445-232	146368	27
24 marzo 1915	Stone J. & Company Limited, a Deptford (Londra)	Perfectionnements apportés aux génératrices dynamo électriques. (Priorità dal 25 marzo 1914 - Gran Bretagna)	15	445-179	148133	23
23 febbraio >	Universal Machine Company, a Baltimore (S. U. d'America)	Appareil télégraphique imprimeur	6	445-96	147642	15
20 marzo >	Vincenzoni Stalmondo, a Terni (Perugia)	Limitatore termocompensatore per corrente elettrica continua ed alternata	6	446-34	147903	30
23 gennaio >	Western Electric Italiana, a Milano	Perfectionnements apportés aux mécanismes sélecteurs. (Priorità dal 24 gennaio 1914 - S. U. d'America - da Benjamin F. Merritt)	6	445-203	147058	26
5 dicembre 1914	La stessa, a Roma	Perfezionamenti nei relais disgiuntori della corrente di chiamata. (Priorità dal 6 dicembre 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 28159 del 1913)	15	445-243	146175	28
17 gennaio >	Willey Edward Milton, a Londra	Perfectionnements dans les contacts électriques. (Priorità dal 18 gennaio 1913 - Gran Bretagna - brevetto n. 1471 del 1913)	6	445-201	139910	26
<i>Attestati completivi.</i>						
16 febbraio 1915	Artom Alessandro, a Torina	Perfezionamenti nei e relativi agli apparati per telegrafia senza filo. (Privativa del 27 maggio 1907, vol. 246[148])	—	—	147716	9
8 id >	Bosch Robert, a Stuttgart (Germania)	Dispositif régulateur pour courants électriques. (Privativa del 7 gennaio 1914, vol. 421[30]). (Priorità dal 1° agosto 1914 - Germania)	—	—	147588	8



DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data di rilascio
12 marzo 1915	Morano Francesco, a Roma	Modulatore di corrente. (Privativa del 29 settembre 1913, vol. 415/74)	—	—	147752	9
7 gennaio »	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Disposizione per proteggere le linee elettriche dalle onde perturbatrici, usando un apparecchio di contatto con tubo a gas rarefatto. (Privativa del 24 settembre 1913, vol. 414/243). (Priorità dal 17 gennaio 1914 Germania)	—	—	147106	23
7 id. »	La stessa	Disposizioni per proteggere le linee elettriche dalle onde perturbatrici, usando un apparecchio di contatto con tubo a gas rarefatto. (Privativa del 24 settembre 1913, vol. 414/243). (Priorità dal 20 gennaio 1914 - Germania)	—	—	147107	23
8 febbraio »	La stessa	Sistema per invertire la marcia di motori a campo rotante. (Privativa del 25 febbraio 1915, vol. 443/172). (Priorità dal 14 marzo 1914 - Germania)	—	—	147590	8
1 agosto 1914	Western Electric Italiana, a Roma.	Mécanisme envoyeur d'impulsions. (Privativa del 1° aprile 1913, vol. 409/37). (Priorità dal 1° settembre 1913 - Gran Bretagna - dalla Western Electric Company Ltd. - brevetto n. 19732 del 1913)	—	—	144727	20
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
30 dicembre 1914	A. E. G. Thomson Houston, Società Italiana di Elettricità, a Milano	Condensatore elettrolitico con elettrodi foggianti a tazza e disposti l'uno dentro l'altro. (Privativa del 20 marzo 1911, volume 336/191)	3	—	146847	8
25 marzo 1915	Anzalone Gaetano, a Roma	Microfono e telefono riuniti a cuffia. (Privativa del 15 aprile 1907, vol. 243/95)	3	—	147981	20
31 id. »	Baculo Vincenzo, a Roma	Elettrogeno a rigenerabilità immediata. (Privativa del 12 settembre 1912, vol. 381/51)	3	—	148091	28
23 febbraio »	Barbaroux Emilio, a Torino	Avvisatore elettrico di sicurezza. (Privativa del 20 aprile 1914, vol. 428/122)	1	—	147868	12
29 marzo »	Bitter Andreas e Weissberg Ernest, a Cassel (Germania)	Isolatore di attraversamento per alta tensione, con valvola fusibile per apparecchi elettrici. (Privativa del 19 maggio 1912, volume 404/192)	1	—	148011	22
31 id. »	Cortesi Cesare, a Roma	Perfezionamenti negli interruttori e commutatori a rotazione per prese di corrente elettrica. (Privativa del 6 aprile 1914, volume 427/129)	2	—	148087	28
10 id. »	Medicina B. A. Giovanni, a Prà (Genova)	Traslatore magneto-microfonico per telefonia e radiofonia. (Privativa del 16 giugno 1913, vol. 407/1)	3	—	147815	8
11 id. »	Modigliani Umberto, a Milano	Innovazioni nei parafulmini per protezione di linee elettriche. (Privativa del 20 luglio 1907, vol. 249/228)	7	—	147886	12

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
20 marzo 1915	Perego Arturo, a Milano	Trasformatore destinato ad eliminare l'induzione elettrostatica delle linee telefoniche e telegrafiche, sistema « Perego Arturo ». (Privativa del 16 aprile 1906, vol. 223[98])	1	—	148053	24
20 id. »	Lo stesso	Metodo per telefonare usando gli stessi conduttori che servono contemporaneamente per trasporto di forza. (Privativa del 16 giugno 1903, vol. 170[237])	3	—	148053	24
19 id. »	Peri Antonio, a Spezia (Genova)	Campanello elettrico stagno. (Privativa del 30 aprile 1913, vol. 403[19].)	1	—	147974	17
29 id. »	Siemens & Halske A. C., a Berlino	Modo di collegamento per rinforzare l'azione acustica nelle installazioni telefoniche, nelle quali ogni stazione ha nella posizione di ricezione due telefoni ascoltatori in serie. (Privativa del 15 settembre 1910, vol. 321[200])	5	—	148014	22
	X. Meccanica minuta e di precisione. strumenti scientifici e strumenti musicali.  <i>Attestati di privativa.</i>					
15 marzo 1915	Ansaldo Gio. & C. (Società Anonima Italia), a Genova	Perfezionamenti ai telemetri	3	444-235	147771	2
19 id. »	Autometrograph Aktiengesellschaft, a Budapest	Dispositif pour imprimer les notes de débit dans les compteurs. (Priorità dal 14 aprile 1914 - Germania)	6	445-115	148049	17
29 gennaio »	Boccardo Giovanni, a Genova	Nuova bussola per grandi navi, ad illuminazione dal disotto, senza diaframmi elastici, con graduazione all'interno della cassa della bussola per rilevamenti polari, con serbatoio al centro del vetro superiore, e conformata in modo da poter servire come bussola normale per rilevamenti e come bussola di rotta per timoniera	4	445-55	147214	10
14 novembre 1914	Trinks Franz, a Braunschweig (Germania)	Dispositivo impostatore per le ruote motrici a denti oscillabili, nelle macchine calcolatrici	6	445-141	145924	20
26 ottobre 1914	Frassoni Stefano, a Genova	Dispositivo meccanico per il sollevamento delle stadiere e del carico da pesare ad esse collegato	1	445-156	145739	21
16 marzo 1915	Gowlland Henry Orford, a Montreal (Canada)	Lenti multifocali per occhiali	5	444-238	147780	2
25 gennaio »	Newman Alexander M., a Wannsee presso Berlino	Macchina parlante per bambole e figurini di mostra. (Priorità dal 3 febbraio 1914 - Germania)	6	445-71	147034	13
2 marzo »	Poma Carmelo, a Milano	Sistema per determinare, per facilitare la ricerca delle località sopra carte topografiche e geografiche	1	444-227	147692	1

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
29 marzo 1915	Tigerstedt Campbell Eric Magnus, a Copenhagen	Mode et dispositif de transmission des ondes sonores. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Ger- mania)	1	445-114	148015	17
25 giugno 1914	Tonello Alberto, a San Nicolò Co- melio (Belluno)	Apparecchio misuratore registratore dei liquidi	1	445-31	143867	8
15 marzo 1915	Zeiss Carl, a Jena (Germania)	Dispositif indicateur pour télémètres avec la ligne de base dans l'instrument, dans lesquels la distance à mesurer est déter- minée en actionnant un organe de mesure dont le mouvement est substantiellement proportionnel à la valeur de l'angle au but. (Priorità dal 31 marzo 1914 - Ger- mania)	6	444-233	147768	2
<i>Attestati completivi.</i>						
9 marzo 1915	Panerai Guido, a Firenze	Mire radio-luminose per il lancio notturno dei siluri e per il tiro notturno delle armi da fuoco in genere. (Privativa del 7 dicembre 1914, vol. 440[227])	—	—	147664	23
17 febbraio	Signal Gesellschaft m. b. H., a Kiel (Germania)	Apparecchio di prova per ricevitori di suoni subacquei. (Privativa dell'11 aprile 1913, vol. 401[45]. (Priorità dal 23 febbraio 1914 - Germania)	—	—	147340	9
22 marzo	Società Anonima Cooperativa per la stagionatura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano	Innovazione nelle bilancie. (Privativa del 24 novembre 1908, vol. 276[124])	—	—	148120	23
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
26 id. 1915	Aigner Franz, a Vienna	Tuyau à anche pour l'émission de sons dans des milieux gazeux ou liquides. (Privativa del 10 aprile 1913, vol. 401[22])	1	—	148021	23
24 id.	Guarducci Federico, a Bologna	Aritmometro moltiplicatore, divisore. (Priva- tiva del 12 luglio 1912, vol. 377[134])	1	—	147943	15
31 id.	Lupi Odoardo, a Roma	Perfezionamento nelle suonerie per orologi. (Privativa del 13 marzo 1914, vol. 425[237])	1	—	148092	30
20 id.	Officine Galileo, Società Anonima, a Firenze	Perfezionamenti nei protettori elettrici. (Pri- vativa del 26 gennaio 1910, vol. 301[205])	3	—	148073	26
22 id.	Schneider Ferdinand, a Fulda (Ger- mania)	Disposition pour la commande d'horloges électriques par des ondes électriques. (Pri- vativa del 23 settembre 1912, vol. 381[230])	2	—	147857	10
26 id.	Sellaroli Alfonso, a Cerreto Sannita (Benevento)	Orologio elettrico ad uso di pubblicità. (Priva- tiva dell'11 aprile 1913, vol. 401[44])	1	—	147987	20
30 id.	Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Dispositif pour vérifier le parallélisme de deux faisceaux de rayons parallèles. (Privativa del 21 gennaio 1910, vol. 301[94])	9	—	148029	23

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Parata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	<b>XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca.</b>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
12 marzo 1915	Acconci Giuseppe, a Pisa	Apparecchio balistico a traguardo indiretto per identificare, puntare e colpire simultaneamente i bersagli aerei	1	444-240	147808	2
27 gennaio >	Castelli Napoleone, a Brescia	Carabina Flobert, tipo militare	2	445-102	147154	16
13 aprile >	Claessen Conrad, a Berlino	Apparecchio per caricare cartucce con quantità di polvere di peso esatto	5	446-5	148334	28
24 febbraio >	Delle Piane Luigi, a Milano	Dispositivo di mira per armi da fuoco	3	444-224	147653	1
29 marzo >	Donati Giuseppe, a Milano	Scudo di protezione servente anche da vanga	3	445-237	148222	27
10 aprile >	Franco Vincenzo, a Napoli	Trincea mobile, scudo zappa, per la difesa del soldato in guerra	1	445-217	148346	26
13 marzo >	Giamberardino Vincenzo, a Roma	Lancia proiettili	1	445-45	147760	9
16 aprile >	Hemsey Leon, a Roma	Braccialetto militare di riconoscimento	1	445-249	148367	28
24 febbraio >	Junghans Arthur, a Schramberg (Germania)	Spoletta meccanica a tempo con comando a peso	1	445-9	147873	5
19 marzo >	Krupp Fried. Aktiengesellschaft, a Essen Ruhr (Germania)	Dispositif d'amarrage pour pièces d'artillerie. (Priorità dal 9 aprile 1914 - Germania)	15	445-20	148026	6
23 id. >	Mills Equipment Company Limited, a Londra	Perfectionnements dans les ceintures-cartouchières. (Priorità dal 15 ottobre 1914 - Gran Bretagna)	6	445-60	147937	10
26 febbraio >	Parenti Alberto, a Castelsangiovanni (Milano)	Siluro affondamine	1	444-245	147653	3
16 gennaio >	Rheinische Metallwaaren-und Maschinenfabrik, a Dusseldorf Derendorf (Germania)	Spoletta meccanica con arresto per l'apparecchio d'accensione. (Priorità dal 6 febbraio 1914 - Germania)	15	445-95	147321	15
8 aprile >	Schneider & C., a Le Creusot (Francia)	Gyroscope pour la direction des torpilles et autres applications. (Priorità dal 10 aprile 1914 - Francia)	6	445-223	148216	27
27 febbraio >	Sorrentino Giovanni, a Spezia (Genova)	Rete parasiluri, sistema « Sorrentino »	1	445-66	147530	12
23 marzo >	Valsecchi Carlo, a Milano,	Gamella a fornello	3	445-130	148134	19

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
15 settembre 1914	Vickers Limited, a Londra	Dispositif d'amarrage de securité pour mines sous-marines. (Priorità dal 16 settembre 1913 — Francia — da Giov. Emanuele Ella — brevetto n. 473304)	15	445-153	145186	21
15 id. >	La stessa	Dispositif à inertie pour la commande de mise de feu des mines sous marines. (Priorità dal 16 settembre 1913 — Francia — da Giov. Emanuele Ella — brevetto numero 473305)	15	445-154	145187	21
3 marzo 1915	Warner Robert Lyon, a Town of Concord, Massachusetts (S. U. di America)	Perfectionnements dans les hausses à cran de mire pour armes à feu	6	445-74	147700	13
3 aprile >	Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Télémètre pour la détermination de ces distances en conformité des quelles on doit régler l'appareil de pointage d'une pièce dont la bouche ne se trouve pas au même niveau que le but correspondant à l'angle de site sous lequel on voit le but. (Priorità dall'11 aprile 1914 — Germania — brevetti nn. 196567, 196571 e 196572)	6	445-247	148112	28
23 marzo 1915	<i>Attestati completivi.</i> Barattieri di S. Pietro Gianfrancesco, a Brescia	Apparecchio per intasare sostanze granulose e polverulenti nell'interno di corpi cavi e specialmente le cariche di polvere nell'interno dei proiettili esplodenti. (Privativa del 21 settembre 1914, vol. 438[98])	—	—	148017	20
27 gennaio >	Gravina Alberto, a Spezia	Acciarino automatico tipo « Gravina » persiluri. (Privativa del 30 dicembre 1914, volume 441[148])	—	—	147147	9
28 novembre 1914	Mauser Maria Julie, a Gmünd; Schneider Maria Agnes nata Mauser, a Erlenkoben; Mauser Maria Magdalena, a Heiligenbronn; Mauser Max, a Oberndorf a/N; Schneider Anna Wilhelmine nata Mauser, a Cöln a/Rh.; Denk Leonie nata Mauser, a Stuttgart e Mauser Alexius, a Oberndorf a/N. Eredi del sig. Paul Mauser	Chiusura della culatta mediante chiavistello a rotazione per armi da fuoco automatiche a canna fissa. (Privativa del 6 aprile 1914, vol. 427[140] — a Paul Mauser). (Priorità dal 2 dicembre 1913 — Germania — Paul Mauser)	—	—	146201	20
29 gennaio 1915	Panerai Guido, a Firenze	Mire radio-luminose per il lancio notturno dei siluri e per il tiro notturno delle armi da fuoco in genere. (Privativa del 7 dicembre 1914, vol. 440[227])	—	—	147098	8
2 aprile 1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Faber Lionel H., a Vienna	Scudo di riparo con picchetti di ancoramento per armi da fuoco. (Privativa del 21 marzo 1914, vol. 426[123])	1	—	148101	30
15 dicembre 1914	Farquhar Monbray Gore, ad Aboyne e Hill Arthur Henry, a Birmingham (Gran Bretagna)	Fusil automatique. (Privativa del 25 ottobre 1909, vol. 294[122])	9	—	146701	22
18 marzo 1915	Fiedler Richard, a Berlino	Processo per la generazione di grandi masse di fiamme per scopi di guerra ed altri. (Privativa del 7 agosto 1903, vol. 271[34])	1	—	147830	2

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
18 marzo 1915	Kowastch Ambroise, a Berlino	Processo e dispositivo per preparare cariche esplosive. (Privativa del 4 novembre 1911, vol. 352/28)	2	—	147832	8
13 id. »	Regina Luigi, a Napoli	Apparecchio acetilenico per la pesca notturna. (Privativa del 10 marzo 1910, vol. 306/19)	1	—	147909	14
	XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni. <i>Attestati di privativa.</i>					
2 aprile 1915	Bosse Wilhelm, a Lipsia (Germania)	Pettine elettrico	5	445-110	148104	16
12 id. »	Chiarella Giovanni, a Genova	Processo di mummificazione integrale dei cadaveri	15	446-28	148329	29
19 marzo 1914	Christophersen Hans Christian Bernhard e Johansson Carl Alfred, a Christiania	Apparecchio automatico di salvataggio, specialmente indicato in caso di incendi. (Priorità dal 19 marzo 1913 - Norvegia - brevetto n. 4113)	6	445-21	141601	7
9 id. 1915	Cotta-Morandini Giovanni e la Ditta Minetto Giovanni, a Torre Pellice il 1°; a Luserna San Giovanni (Torino) il 2°	Barella pieghevole	3	446-4	148293	28
14 aprile 1914	De Kowalski Joseph, a Friburgo (Svizzera)	Processo industriale per la produzione di raggi ultra violetti, mediante scariche elettriche	6	445-91	141797	15
25 febbraio 1915	Frigerio Ernesto, a Milano	Perfezionamenti nel confezionamento per la vendita di tavolette medicamentose	1	444-243	147655	3
23 marzo »	Giannoli Alberto, a Roma	Forno distruttore d'immondizie e simili, fisso e mobile	3	445-29	147938	7
20 id. »	Hartmann & C. (Ditta), a Pavia	Laccio elastico, senza gomma, per emostasia	3	445-119	148061	17
20 id. »	La stessa	Fialina di vetro per cospargere tintura di iodio od altro antisettico	3	445-135	148060	19
5 febbraio »	Mallock Arnulph, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi protettori per le orecchie. (Priorità dal 24 febbraio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 4821 del 1914)	6	445-3	147583	5
23 marzo »	Mezzadrolì Giuseppe, a Rovigo	Metodo di conservazione e processo di riempimento di un grande numero di fialette contemporaneamente, in modo asettico, con liquidi non sterilizzabili o non sottoponibili alle temperature critiche	1	445-57	147923	10
15 febbraio »	Picone Tommaso, a Napoli	Tubo d'irrorazione in tessuto tela e gomma, sistema « Picone Tommaso »	1	445-104	147399	16

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Att-stati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
29 marzo 1915	Rota Cesare, a Roma	Apparecchio di coercizione per agitati	1	445-70	148007	12
24 id. »	Spadaccini Carlo, a Lecco (Como)	Innovazioni negli estintori da incendio a bottiglia ribaltabile	3	445-194	148139	24
22 id. »	Tognetti Egidio, a Spezia (Genova)	Salvagente in forma di materassi	1	445-49	147861	9
27 id. »	Zaccaria Daniele, a Napoli	Branda-letto da campo, pieghevole, con zanzariera	1	445-195	148171	24
26 id. »	Lo stesso	Barella porta-feriti pieghevole	1	445-196	148172	24
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
27 marzo 1915	Fabiani Gino, a Livorno	Sputacchiera tascabile distruggibile in grossa carta impermeabilizzata con chiusura armetica e con imbuto interne. (Privativa del 1° marzo 1910, vol. 305[30].)	1	—	148070	24
15 febbraio »	Knips Cristoph, a Charlottenburg (Germania)	Processo ed apparecchio per il trattamento dell'acqua e di altri liquidi mediante raggi ultra violetti generati in una lampada di quarzo. (Privativa del 28 settembre 1912, vol. 382[117].)	3	—	147720	28
16 marzo »	Nitsch Otto, a Harburg s/Elba (Germania)	Arrêt électrique avec système avertisseur pour serrures de porte. (Privativa del 18 marzo 1914, vol. 426[54].)	1	—	147784	6
19 id. »	Schreiber Friedrich, a Berlino	Bridge dentaire. (Privativa del 5 aprile 1913, vol. 400[164].)	2	—	147841	8
<i>XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.</i>						
<i>Attestati di privativa.</i>						
22 gennaio 1915	Brennaus Patents Proprietary Limited, a Melbourne (Australia)	Innovazioni nelle serrature per porte. (Priorità dal 22 gennaio 1914 - Australia - da William Rowley Bremau - brevetto numero 11951)	6	445-183	147144	24
29 marzo »	Cantalamesa Ugo e Campajola Gustavo, a Bologna	Solaio di volterrane e travi di calcestruzzo armato	5	445-159	148008	21
10 aprile »	Carenzio Umberto e Malnati Attilio, a Milano	Costruzione antisismica	3	446-40	148416	30
12 marzo »	Chamberlain Minor Everett, a Lebanon, Missouri (S. U. d'America)	Costruzioni in cemento armato	6	445-178	147916	23
24 id. »	Circulator C.° m. b. H., a Berlino	Dispositif pour nettoyer les tuyaux de décharge, de conduites de gaz et autres analogues	6	445-30	147942	7

DATA del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
				Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
18 marzo	1915	Fiebig Max, a Breslavia (Germania)	Capriata di legno con uno o con entrambi gli archi d'introdosso e di estrodosso curvati, e membratura intermedia di qualunque forma.	6	445-87	147833	14
1	id.	> Foco Caterina, a Torino	Perfezionamento al robinetto intermittente automatico per acqua potabile e simili	1	445-228	148270	27
16	id.	> Fonderie e Robinetterie de Lyss, a Lyss Canton de Berne (Svizzera)	Rubinetto per la sciacquatura dei cessi	6	444-236	147777	2
27	id.	> Lombriani Enrico, a Roma	Rubinetto da presa in carico per distribuzioni d'acqua per alta e bassa pressione, a chiusura graduale, per evitare i colpi d'ariete nelle condotture	5	445-90	147995	14
13 febbraio	>	Manini Siro e Magagnoli Luigi, a Bologna	Costruzione di fabbricati a tipo misto antisismico, sistema « Manini-Magagnoli »	3	445-132	147426	19
22 marzo	>	Maralla Giuseppe e Maralla Pietro, a Lecco (Como)	Innovazioni nei mezzi per fissare le estremità delle tele metalliche nelle costruzioni in cemento armato	3	445-192	148118	24
17 aprile	>	Maschinenfabrik Frankonia Daum & C., a Miltenberg a/M. (Germania)	Trave continua. (Priorità dal 18 maggio 1914 - Germania)	6	446-37	148378	30
14 marzo	>	Milanesi Nunzio, a Prato (Firenze)	Nuovo apparecchio di sicurezza per porte	1	445-18	147973	6
1 aprile	>	Mirri Remigio, a Bologna	Solaio di tavelloni forati e travi di ferro a doppia T	10	445-137	148100	19
9 marzo	>	Schrader Wolfgang, a Berlino	Dispositivo d'innesto per l'apparecchio di arresto delle gabbie di ascensori	6	445-98	147797	15
18	id.	> Suster Guido, a Roma	Picchetto da giardino in cemento armato	3	445-47	147825	9
4	id.	> Tombari Gaetano, Marucchi Giuseppe e Bruttini Arturo, a Roma.	Sistema di costruzioni antisismiche in cemento armato con muri trapezoidali	2	445-186	147535	24
<i>Attestati completivi.</i>							
3 agosto	1914	Società italiana costruzioni edilizie Ing. Neuman-Rasini & C., a Firenze	Solaio-pareti semplice in calcestruzzo cementizio armato, costruito senza casse-forme di legno od altra armatura provvisoria. (Privativa del 5 settembre 1914, volume 438[5])	—	—	144924	8
25 febbraio	1915	Zucoli Cesare, a Roma	Costruzioni in muratura mista in gettata di calcestruzzo e di cemento e mattoni forati. (Privativa del 20 luglio 1914, vol 435[32])	—	—	147482	20
<i>Attestati di prolungamento.</i>							
16 marzo	1915	Ballioni Gerardo, a Roma	Sistema di suddivisione e distribuzione dell'acqua. (Privativa del 3 aprile 1913, volume 400[81])	1	—	147786	6



DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
31 marzo 1915	Del Sindaco Erberto, a Roma	Sistema di costruzioni economiche ed antisismiche di muratura armata senza soluzione di continuità e senza fondazioni. (Privativa del 28 aprile 1913, vol. 402 195)	1	—	148081	26
29 id. >	Garuti Virginio, a Carpi (Modena)	Sistema di copertura di lastre di vetro, ardesia artificiale o mista senza mastice su armatura in ferro. (Privativa del 12 marzo 1912, vol. 425 181)	2	—	148068	26
19 id. >	Grasso Alfio, a Livorno	Nuovo processo per la pavimentazione delle strade con asfalto colato. (Privativa del 3 settembre 1912, vol. 380 90)	1	—	147969	17
20 id. >	Lackawanna Steel Company, a Borough, New York (S. U. d'America)	Système de palplanches métalliques. (Privativa del 23 novembre 1909, vol. 296 134)	5	—	147852	10
5 id. >	Linck Carlos Augusto, a Francoforte sul Meno (Germania)	Procédé de dispositif pour la préparation des matières bitumineuses pour la fabrication du macadam. (Privativa del 30 maggio 1914, vol. 431 149)	1	—	148057	24
30 id. >	Maccaferri & Figli (Ditta), a Zola Predosa (Bologna)	Gabbione a scatola parallelepipedica per la difesa dei corsi di acqua, priva di una o più delle sue parti orizzontali o laterali. (Privativa del 25 luglio 1911, vol. 346 60)	1	—	148031	23
2 aprile >	Maccaferri Gaetano, a Zola-Predosa (Bologna)	Gabbioni a flange per le difese fluviali. (Privativa del 7 ottobre 1912, vol. 383 15 - ad Ambrosetti Mario, a Torino)	3	—	148102	30
31 marzo >	Moltini F.lli (Ditta), a Genova	Apparecchio « Mereta » per la fabbricazione dei sifoni a pressione idraulica. (Privativa del 5 maggio 1906, vol. 224 69 - alla Piombifera Soc. An. Ital. per l'industria del piombo ed affini)	1	—	148094	30
31 id. >	Gli stessi	Sifone « Mereta » per latrine. (Privativa del 9 maggio 1906, vol. 224 118 - alla Piombifera Soc. An. Ital. per l'industria del piombo e generi affini)	1	—	148095	30
23 id. >	Schönherr G. & C. (Ditta), a Berlino	Cantonale di connessione per i telai con ricoprimento in lamiera metallica per finestre, porte, armadi e simili. (Privativa del 21 settembre 1913, vol. 322 57)	1	—	147920	14
XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione. Attestati di privativa.						
27 febbraio 1915	Casassa Giovanni, a Torino	Chiodo per cemento armato	3	444-250	147880	3
9 marzo >	Fadini Carmelo, a Milano	Tavellone a pareti supplementari da demolirsi	3	444-246	147798	3

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro dei Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
18 marzo 1915	Fasoli Giulio, a Roma	Mattone per costruzioni antisismiche	3	445-48	147826	9
19 id. »	Just Walter Rudolph, a Freiberg, Sassonia (Germania)	Processo per la fabbricazione di oggetti completamente refrattari al fuoco. (Priorità dal 23 marzo 1914 - Germania)	1	445-116	148051	17
12 id. »	Longan Emilio, a Genova	Nuovo cemento di grandissima resistenza e forno per prepararlo.	15	445-165	147753	22
19 id. »	Longari Ponzzone Paolo, a Casalmaggiore (Cremona)	Tegola multipla a canali	3	445-134	148044	19
5 aprile »	Vicentini Vespasiano, a Cremona	Elementi da costruzione artificiali per la costruzione di case trasportabili e simili	1	445-160	148113	21
4 marzo »	Villa Luigi, a Casale Monferrato (Alessandria)	Marmo artificiale, sistema « Villa »	2	445-124	147605	19
<i>Attestati completivi.</i>						
10 dicembre 1914	Armandola Claudio, ad Arona (Novara)	Placca di chiusura per travi trasversali (Privativa del 25 aprile 1914, vol. 428(228))	—	—	146312	9
<i>XV. Vetri e ceramiche.</i>						
<i>Attestati di privativa.</i>						
2 marzo 1915	Kretzer Heinrich e Cappel August, il 1° a Wallersteim presso Coblenza e il 2° a Coblenza (Germania)	Procédé de production d'émaux et de glaçures opaques. (Priorità dal 2 marzo 1914 - Germania)	6	445-107	147521	16
16 aprile »	Sangrà Abella Francesco, a Barcellona (Spagna)	Robinet en céramique vernie	1	445-219	148364	26
<i>XVI. Illuminazione.</i>						
<i>Attestati di privativa.</i>						
3 dicembre 1914	Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino	Lampada ad incandescenza con corpo luminoso di wolframio od altro metallo e con un riempimento di gas di natura tale da non intaccare il corpo luminoso	6	445-211	146292	26
4 marzo 1915	Alminares Ippolito e Alabiso Vincenzo, a Palermo	Involucro in carta pergamenata al silicato, in unico pezzo pieghettato, per lumi da notte	3	446-13	147746	29
13 id. »	Officine Galileo (Società anonima), a Firenze	Perfezionamento nei dispersori per proiettori	3	445-76	147914	8
29 id. »	Patterson Gilbert, a Duluth, Minnesota (S. U. d'America)	Lampada per materiali pesanti congelabili, come cera, paraffina e simili	6	445-80	148000	13

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
20 marzo 1915	Zanotta Armando, a Milano  <i>Attestati completivi.</i>	Lampada ad incandescenza per proiezioni cinematografiche	3	445-109	148059	16
23 id. 1915	Bouchard Auguste C. A., a Nizza (Francia)	Appareil produisant automatiquement et aux heures voulues l'ouverture et la fermeture de conduites de gaz ou d'un circuit électrique. (Privativa del 23 maggio 1914, vol. 430/214). (Priorità dal 26 marzo 1914 Belgio - brevetto n. 256103)	—	—	147928	23
1 id. »	Ehrich & Graetz (Ditta) e Podszus Emil, il 1° a Berlino, il 2° a Berlino-Neukölln	Lampada elettrica ad incandescenza col bulbo riempito di gas. (Privativa del 14 dicembre 1914, vol. 441/27). (Priorità dal 3 marzo 1914 - Germania)	—	—	147684	23
20 febbraio »	Novaretti Roberto, a Pavia	Applicazione di un apparecchio contagocce ai generatori di acetilene degli apparati ottici da campo militari, per potere usare nei medesimi il carburo di calcio comune non preparato col glucosio. (Privativa del 23 settembre 1914, vol. 438/133)	—	—	147863	9
2 gennaio »	Tomaselli D'Arrigo Giovanni e Tomaselli D'Arrigo Luigi, a Catania  <i>Attestati di prolungamento.</i>	Nuovo sistema di fabbricazione celere ed economico con speciali attrezzi e meccanismo dei bicchierini incombustibili e stagni di carta, tessuto o stoffa per lumini da notte. (Privativa del 2 giugno 1914, vol. 431/181)	—	—	146881	9
11 marzo 1915	Böhm Richard, a Berlino	Procédé pour la fabrication de manchons en soie artificielle pour la lumière incandescente par le gaz. (Privativa del 18 gennaio 1910, vol. 301/15)	6	—	147680	3
4 id. »	Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériels d'usines à gaz, a Parigi	Dispositif perfectionné de siphon niveleur pour compteur à gaz. (Privativa del 18 maggio 1903, vol. 168/167)	1	—	147732	3
4 id. »	La stessa	Procédé et dispositif de réglage de pression de gaz. (Privativa del 2 settembre 1912, vol. 380/48)	1	—	147735	3
13 id. »	Del Balzo Gioacchino, a Napoli	Intercettatore acetilénico per fari, sistema « Del Balzo ». (Privativa del 1° luglio 1914, volume 433/204)	1	—	147910	14
24 id. »	Fiedler Flammenapparate G. m. b. H., a Berlino	Appareil portatif pour la production de grandes masses de flammes. (Privativa del 1° luglio 1911, vol. 344/142)	1	—	147939	15
20 id. »	Officine Galileo (Soc. Anonima), a Firenze	Perfezionamenti nei proiettori elettrici. (Privativa del 24 agosto 1912, vol. 379/103)	3	—	148072	26
23 febbraio »	Silica Syndicate Limited, a Londra	Perfezionamenti nelle lampade elettriche a vapore di mercurio od altro vapore. (Privativa del 26 gennaio 1910, vol. 301/208)	5	—	147876	12
26 id. »	La stessa	Perfezionamenti nelle lampade elettriche a vapore di mercurio o altri vapori. (Privativa del 10 febbraio 1910, vol. 303/64)	5	—	147877	10

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
25 marzo 1915	Verzella Luigi, a Napoli	Nuova lampada a incandescenza a intensità variabile e consumo proporzionato alla intensità. (Privativa del 13 aprile 1914, vol. 423/218)	1	—	148025	23
4 id. >	Vesta Apparate u. Metallwaarenfabrik G. m. b. H., a Berlino, Charlottenburg	Compteur humide à tambour pour le gaz. (Privativa del 15 gennaio 1910, vol. 300/217)	9	—	147737	6
	XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento. <i>Attestati di privativa.</i>					
18 marzo 1915	Burrows Linies Porter, a Ottawa (Canada)	Processo per trattare carbone od altre sostanze	6	445-68	147834	12
27 id. >	Claessen Conrad, a Berlino	Apparecchio per appendere, per l'asciugamento, fili, nastri o tubi pressati di materia plastica	5	445-79	148001	13
14 id. >	Esposito Leonardo, a Taranto	Cucina inodora a nafta	1	446-14	147836	29
9 febbraio >	Forti Ugo, Chiesara Antonio, Laguzzi Antonio e Forcato Giovanni, a Verona	Apparecchio di riscaldamento autoidrocalorifero	3	445-24	147262	7
10 marzo >	Hale Stephen Hugh, a Kansas, City (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei dispositivi mescolatori di aria e di gas	1	445-4	147838	5
2 febbraio >	Longo Diguardo Salvatore, a Catania	Nuovo sistema di caldaia tubolare a bassa pressione, attaccabile a qualsiasi cucina economica, con fornelli e focolari di qualunque sistema	6	446-11	147260	29
1 aprile >	Longoni Celeste, a Reggio Emilia	Forno a fiamma con recuperatore di calore	3	446-27	148310	29
11 febbraio >	Lundin Andreas Petrus, a Long Island City (S. U. d'America)	Paroi isolante de la chaleur	6	444-230	147727	1
30 marzo >	Marchettini Alfredo, a Firenze	Fornello tascabile a combustibile liquido per turisti, militari, ecc.	1	445-226	148265	27
19 novembre 1914	Marconi Giuseppe, a Roma	Apparecchio elettro-termico	1	445-62	145973	12
25 febbraio 1915	Mondaini Secondo Augusto, a Milano	Accenditore per fornelli a gas	1	445-206	147645	26
25 id. >	Montanari Guido, a Ravarino (Modena)	Generatore a polvere d'antracite o simile, per motori a gas povero	3	444-244	147656	3
1 id. >	Oglietti Francesco, a Genova	Nuovo apparecchio per il riscaldamento dei forni per la cottura del pane in genere e altri usi	3	445-103	147219	16

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
23 marzo 1915	Schirotti Pierino, a Suzzara (Reggio Emilia)	Macchina frigorifera	1	445-129	148133	19
8 id. >	Schönenberger Giacomo, a Torino	Stufa, con caldaia, per riscaldamento a termosifone	3	445-18	148291	29
19 id. 1914	Siemens e Halske A. G., a Berlino	Pirometro ottico	10	445-241	140925	28
	<i>Attestati completivi.</i>					
9 aprile 1915	Güttner Max, a Schmölln s/A. (Germania)	Ventilatore rotativo. (Privativa del 3 aprile 1914, vol. 427191). (Priorità dal 19 dicembre 1914 - Germania)	—	—	148267	23
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
24 marzo >	Billet Jehan, a Saint-Die (Francia)	Barreau de grille économique. (Privativa del 31 luglio 1907, vol. 250166)	3	—	147949	15
18 id. >	Forastieri Giuseppe, a Roma	Dispositivo per mantenere a temperatura costante un ambiente chiuso, facendo circolare in esso una corrente d'aria secca priva di polvere ed altre impurità. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 3661220)	1	—	147827	2
22 febbraio >	Junker & Ruh (Ditta), a Karlsruhe (Baden - Germania)	Becco doppio in un sol pezzo estraibile per fornello, con corone di fiamma sovrapposte e spostate e di eguale diametro. (Privativa del 1° febbraio 1910, vol. 302109)	9	—	147635	2
17 marzo >	Klönne August (Ditta), a Dortmund (Germania)	Canale per i gas di riscaldamento nei forni a storta e a camera, che fornisce di gas entrambi i lati del forno. (Privativa del 15 agosto 1910, vol. 3171223)	1	—	147824	2
22 id. >	Longoni Celeste, a Reggio Emilia	Nuovo tipo di chiusura per forni in ferro, alimentati a carbone ed altri simili. (Privativa del 30 dicembre 1909, vol. 299166)	3	—	148117	30
25 id. >	Officine e cantieri napolitani C. & T. T. Pattison, a Napoli	Apparecchio per fornire il combustibile liquido direttamente dai recipienti chiusi e saldati del commercio. (Privativa del 25 gennaio 1909, vol. 280165)	1	—	147880	17
17 id. >	Ramassot Marius, a Lione (Francia)	Régulateur de température pour chauffages au gaz. (Privativa del 7 febbraio 1910, volume 3021248)	5	—	147966	17
30 id. >	Romani Augusto, a Roma	Apparecchio per la produzione del gas di benzina a carburazione spontanea. (Privativa del 23 febbraio 1912, vol. 3621240 - a Canova Arnaldo, a Roma)	3	—	148034	23
30 > >	Lo stesso	Apparecchio per la produzione del gas di benzina a carburazione spontanea. (Privativa del 23 febbraio 1912, vol. 3621239 - a Canova Arnaldo, a Roma)	3	—	148035	23

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
30 marzo 1915	Schwend Joseph, a Strassburg (Germania)	Mitre de cheminée. (Privativa del 9 settembre 1912, vol. 380[203])	1	—	148028	23
27 id. »	Società Italiana dell'Elettrocarbonium, a Roma	Forno elettrico per la calcinazione e grafitazione delle sostanze carboniose. (Privativa del 26 giugno 1909, vol. 238[129] - alla Soc. ital. dell'Elettro carbonium e Paloni Arturo)	1	—	147998	20
23 id. »	Société Anonyme « Le Nitrogène » a Ginevra (Svizzera)	Procédé de stabilisation des arcs utilisés dans les fours électriques. (Privativa del 12 luglio 1912, vol. 377[121])	1	—	147934	15
	XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici. <i>Attestati di privativa.</i>					
18 novembre 1914	Antinori Eduardo, a Roma	Talloncino facilmente asportabile per giornali riviste, ecc., per evitare la frode della vendita dei medesimi	1	445-94	145968	15
20 marzo 1915	Berio Felice, a Fiorenzuola d'Arda (Piacenza)	Calendario perpetuo a svolgimento continuo	1	445-117	148056	17
20 id. »	Bini Alfredo, a Firenze	Nuovo brocchetto a bilico per lavabi	3	445-120	148075	17
2 id. »	Bottaro Giovanni e Bottaro Fiore, a Genova	Perfezionamenti nei distributori automatici di zucchero	1	445-12	147811	6
13 febbraio »	Defensor Sicherheits-Schloss Gessellschaft m. b. H., a Berlino	Serrure de sûreté à chevilles d'arrêt. (Priorità dal 17 aprile 1914 - Germania - a Fritz Vogelsang)	15	446-22	147725	29
8 aprile »	Fasce Angelo, a Genova	Para-gocce	5	445-218	148353	26
15 marzo »	Flory Thomas Was, a Londra	Perfectionnements aux appareils à prépalement.	6	445-75	147773	13
29 id. »	Gatti Giovanni, a Milano	Congegno di scatto per giocattoli che sparano a capsula	3	445-224	148217	27
3 aprile »	Kestenhelz Emilio, a Milano	Macchina lavatrice e risciacquatrice ad aspirazione, sistema « Kestenhelz »	5	446-19	148317	29
gennaio »	Lemmi Piero, a Firenze	Sveglia caffettiera elettrica	1	445-204	147078	26
25 marzo »	Monacelli Fernando e Bonifazi Lorenzo, a Roma	Banco di vendite, ripiegabile, per mercati	1	445-127	147933	19
12 febbraio »	Mossmeyer Leonardo, a Firenze	Zucchieriera automatica per distribuire lo zucchero in polvere	1	444-221	146407	1

DATA del deposito della domanda		TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
				Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 marzo	1915	Niederdrenk J. F. & C. G. m. b. H., a Velbert (Germania)	Serratura incassata a cassa rotonda, princi- palmente per mobili. (Priorità dal 14 a- prile 1914 - Germania - brev. n. 280393)	6	445-67	147782	12
11	id.	> Romanelli Alberto, a Firenze	Nuova scatola per réclame	5	445-35	147913	8
31	id.	> Rossi Pietro, a Roma	Cassetta segreta a serratura elettrica	3	445-167	148093	22
16 aprile	>	Silander Arthur Efraim, a Berlino	Processo e macchina per fare spazzole	1	445-220	148368	26
22 febbraio	>	Società Anonima Bauchiero, a Torino	Chiusura ermetica per marmitte di cottura	1	445-6	147864	5
26 marzo	>	Società Anonima Raffineria Ferrare- se, a Genova	Scatola a chiusura igienica per commestibili ed altri generi	3	446-23	147991	29
27 febbraio	>	Theisen Hans Edward, a Monaco, Baviera (Germania)	Fusto di letto con piedi a forbice e copertura tendibile. (Priorità dal 6 novembre 1914 - Germania)	1	445-97	147659	15
3 marzo	>	Tortonese Pietro e Silvestri Romeo, a Genova	Distributore automatico di zucchero	1	445-13	147813	6
4 marzo	1915	<i>Attestati completivi.</i> Bertolaso Bortolo, a Zimella (Verona)	Disposizione di semplificazione e di perfezio- namento a turabottiglie. (Privativa del 5 maggio 1914, vol. 429[150])	—	—	147608	20
3 febbraio	>	Torta Secondo & C., a Torino	Gabinetto magnetico per produrre in forma spettacolare fenomeni di levitazione, ro- tazione, riscaldamento e luminosità uti- lizzando le azioni di flussi magnetici su corpi trovantisi in determinate condizioni. (Privativa del 26 ottobre 1914, volume 439[165])	—	—	147580	8
27 marzo	1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Busse Wilhelm, ad Amburgo (Ger- mania)	Spazzola a mano ricambiabile. (Privativa del 18 aprile 1914, vol. 428[97])	5	—	148003	22
23	id.	> Canepo Enrico Giuseppe, Genova	Nuovo sistema di recipienti in metallo, con rilievo a cannula e maniglia a scorrimen- to. (Privativa del 22 febbraio 1906, vo- lume 221[110])	6	—	148078	26
18	id.	> Hess-Honegger Hermann, a Rüti, Zu- rig (Svizzera)	Coussin pour matelas, sièges et autres appli- cations. (Privativa del 23 giugno 1913 vol. 407[182])	3	—	148043	24
27	>	Montessori Maria, a Roma	Sistema d'incastri per dimostrazioni geometri- che ad uso dell'insegnamento elementare (Privativa del 21 febbraio 1913, volume 396[141])	3	—	148002	22
13	id.	> Portaluppi Baldassarre, a Milano	Innovazioni nelle ottomane. (Privativa del 21 febbraio 1914, vol. 424[126])	1	—	147897	12

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
27 marzo 1915	Tringali-Pagano Termini, a Roma  XIX. Filatura, tessitura e industrie complementari.  <i>Attestati di privativa.</i>	Trappola per mosche ed altri insetti. (Privativa del 9 maggio 1910, vol. 429/232)	3	—	148006	22
15 febbraio 1915	Ateliers de construction Rüti, Succession de Gaspard Honnegger, a Rüti (Svizzera)	Dispositif pour le déplacement automatique du magasin à canettes dans les métiers alternatifs automatiques. (Priorità dal 4 marzo 1914 - (Svizzera)	6	445-27	147718	7
17 marzo >	Barbour Thomas e Suffern Walter Sefton, a Belfast, Irlanda (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux peigneuses	6	445-133	147822	19
19 id. >	Cantaluppi Giuseppe, a Como	Apparecchio per la formazione delle ritorte alle cimose di stoffe gemelle	2	445-77	147971	13
30 id. >	Jennings Robert Gould, a Elmira, Chemung (New York)	Perfectionnements dans les nettoyeurs de fils retors	6	445-144	148037	20
2 aprile >	Regout Jules Fr., a Maastricht (Olanda)	Laineuse plate pour lainer simultanément dans le sens de la longueur et dans le sens de largeur. (Priorità dal 29 maggio 1914 - Germania)	6	445-169	148109	22
11 marzo >	Robb William e Robb Samuel, a Casalecchio di Reno (Bologna)	Innovazioni nelle macchine da filare canape, lino e qualsiasi altro genere di fibra	1	445-33	147889	8
13 ottobre 1914	Roessingh Hymandus, a Veenendal (Olanda)	Procedimento perfezionato per decorare e stampare tessuti con colori colanti. (Priorità dal 15 giugno 1914 - Germania)	1	445-92	145636	15
12 marzo 1915	Ronchetti Rodolfo Francesco, a Parigi	Procédé de préparation et imperméabilisation des toiles, ou tissus servant à la construction des aéroplanes, ballons et cerfs-volants	3	445-15	147893	6
26 febbraio >	Zidler Edward, a Gruntramtsdorf (Austria)	Procedimento per la fabbricazione di tessuti operati con effetti locali di tessuto greggio. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Austria)	1	445-176	147878	23
26 id. >	Lo stesso	Procedimento per fare tessuti con effetti di applicazione o di merletti. (Priorità dal 30 marzo 1914 - Austria)	1	445-177	147879	23
	<i>Attestati completivi.</i>					
3 febbraio 1915	Muntz William Edgar, a Londra	Perfectionnements dans le traitement des tissus caoutchoutés vulcanisés ou autres articles analogues en vue de leur conservation. (Privativa del 26 febbraio 1914, vol. 424/196). (Priorità dal 6 febbraio, 25 febbraio e 9 marzo 1914 - Gran Bretagna - brevetti nn. 3158, 4955 e 5950 del 1914)	—	—	147579	8
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
13 marzo 1915	Brusadelli Ercole, a Castellanza (Milano)	Apparecchio aspiratore per la pulitura dei tamburi delle cardé. (Privativa del 24 agosto 1912, vol. 379/85)	3	—	147952	17



DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
8 marzo 1915	De Weerth & C., a Elberfeld (Germania)	Dispositif pour humecter les fils de chaîne dans les métiers à tisser. (Privativa del 28 aprile 1914, vol. 429[3])	1	—	147814	8
4 id. >	Etablissements E. Feuillette, a Boulogne s/Seine (Francia)	Procédé perfectionné pour le rouissage industriel du lin, du chanvre, etc. (Privativa dal 21 ottobre 1911, vol. 350[238] - a Feuillette Emile)	1	—	147734	6
22 id. >	Gottlieb Rudolf, a Brünn (Austria)	Processo ed apparecchio per eseguire, mediante sagome traforate, delle figure colorate sopra stoffe ed oggetti tessuti, felpati, fatti a maglie e simili o prodotti manufatturati con essi. (Privativa del 5 aprile 1910, volume 308[152])	1	—	147860	12
20 id. >	Hug Joseph, a Mulhouse; Teissère Felix, a Lorrach e Wutz Hans, a Mulhouse (Germania)	Procédé pour la préparation des molettes employées pour la gravure des rouleaux d'impression de tissus. (Privativa del 7 maggio 1914, vol. 429[182])	1	—	147843	8
11 id. >	Koechlin Fritz & Cie Successeurs de J. et A. Kulmann et J. Imbert, a Parigi	Perfectionnements apportés aux dispositifs pour, dans les métiers à tisser avec change-cannette, assurer automatiquement la retenue de l'extrémité du fil des cannettes à l'entrée en jeu de celles-ci. (Privativa del 19 luglio 1912, vol. 377[213])	3	—	147877	3
15 id. >	Lilienfeld Leon, a Vienna	Processo per ottenere effetti di lustro smaglianti simili a quelli della seta. (Privativa del 21 aprile 1904, vol. 186[34] - alla Englische Wollenwaaren-Manufactur, a Grünberg (Germania))	1	—	147953	17
23 febbraio >	Rankin Eugène e Spicer George, a Londra	Perfectionnements aux métiers à lacets. (Privativa del 29 ottobre 1909, vol. 294[204])	9	—	147640	2
16 marzo >	Società anonima cooperativa per la stagionatura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano	Innovazioni nel metodo e negli apparecchi per la stagionatura della seta ed altre fibre tessili. (Privativa del 16 marzo 1915, volume 187[48])	4	—	147964	17
26 id. >	Société générale d'économie textile, a Lilla (Francia)	Perfectionnements apportés aux cardes à étoupes. (Privativa del 23 novembre 1913, vol. 419[1])	1	—	147993	20
31 id. >	Trevisani Augusto, a Roma	Tacchetto in bufalo o altro cuoio per telai meccanici, con fori con l'asticella compresi in modo da aumentare la resistenza e durata del tacchetto. (Privativa del 13 maggio 1913, vol. 404[84])	3	—	148084	26
11 id. >	Vereinigte Glanzstoff Fabriken Aktiengesellschaft, a Elberfeld (Germania)	Procédé pour produire des fils de soie artificielle. (Privativa del 23 novembre 1909, vol. 296[133] - alla Fürst - Guido Donnersmarksche Kunstseiden und Acetatwerke, a Sidowsane, Stettino (Germania))	1	—	147887	12
31 id. >	Wenner Roberto & C° (Ditta), a Napoli	Rocchetto subbio per filati. (Privativa del 23 febbraio 1912, vol. 362[238])	3	—	148098	30

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
19 marzo 1915	Wenzel Max, a Spremberg (Germania)	Procédé et dispositif pour séparer dans les chaînes de tissage, des fils isolés qui doivent être travaillés les uns après les autres. (Privativa del 23 maggio 1914, volume 430[216])	1	—	147975	17
	XX. Vestiaro, oggetti d'uso personale e industrie relative. <i>Attestati di privativa.</i>					
17 ottobre 1914	Arbib Giuseppe, a Londra	Perfezionamenti alle camicie. (Priorità dal 21 ottobre 1913 - Gran Bretagna, per una parte dell'invenz., e dall'8 marzo 1914 per l'altra parte - brevetti n. 23814 del 1913 e 11400 del 1914)	6	445-32	145709	8
1 aprile 1915	Bassetti Luigi, a Vergiate (Milano)	Macchina per la fabbricazione degli zoccoli	3	445-214	148311	26
15 id. <	Brunelli Eugenio e Brunelli Vittorio, a Ferrara	Moschettone per oggetti di orologeria	1	446-8	148355	28
23 marzo >	Caspani Attilio, a Milano	Calza ditale	1	445-147	148124	20
5 aprile >	Cole John, a Londra	Perfectionnements aux dispositifs de fixation des lacets sur les bottines, souliers, etc.	6	445-170	148115	22
23 marzo >	Maisch Louis, a Berna	Arnese per annotazioni	3	445-209	148132	26
12 aprile >	Sibille Giuseppe, a Genova	Apparecchio automatico per infilare l'ago delle macchine per cucire	1	446-38	148385	30
6 marzo >	Singer Manufacturing Company, a Elizabeth (S. U. d'America)	Machine à coudre	6	445-230	148282	27
25 id. >	Tellini Antonio, a Portalbera (Pavia)	Macchina per la fabbricazione meccanica degli zoccoli	1	445-140	148150	19
19 id. >	Tibaldi Giuseppe, a Firenze	Zuccheriera automatica per zucchero in zolle, caricabile alla rinfusa a colonna centrale	1	445-19	147976	6
26 gennaio >	United Shoe Machinery Company d'Italia, a Milano	Perfectionnements aux boutonnières ouvrees. (Priorità dal 31 gennaio 1914 - S. U. di America - da George S. Hill - brevetto n. 1107669)	6	446-32	147393	30
	<i>Attestati completivi.</i>					
20 marzo 1915	Castioni Orlando, a Monza (Milano)	Innovazioni nel modo di riscaldamento dei sacchi impiegati nelle macchine insabbiatrici (sableuses) usate nella fabbricazione dei cappelli di feltro. (Privativa del 12 giugno 1914, vol. 432[126])	—	—	148062	20

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 marzo 1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Kabisch Wilhelm e Kiöbge Heinrich, ad Amburgo	Macchina da cucire con leva a mano. (Privativa del 3 febbraio 1914, vol. 422[245])	1	—	147783	6
	<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>					
12 marzo 1915	<i>Attestati di privativa.</i> Bayerische Maschinen-Fabrik Regensburg F. J. Schlageter, a Regensburg (Germania)	Supporto per botti da concia e follatura girevoli attorno al loro asse centrale. (Priorità dal 23 marzo 1914 - Germania - brevetto n. 281822)	1	445-100	147891	15
26 id. »	Wilson Edward, a Hawthorne Road Works, Bootle, Liverpool (Gran Bretagna)	Procédé de tannage des cuirs et peaux et appareil pour sa réalisation. (Priorità dal 27 marzo 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 7762 del 1914)	6	445-248	148175	28
27 marzo 1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Skindfabriken Unicum Kr. Bendixen P. Bendixen & C., a Copenhagen	Processo per conciare le pelli di pesce e simili. (Privativa del 28 agosto 1912, volume 379[195])	2	—	148000	20
	<b>XXII. Industria della carta.</b>					
21 ottobre 1914	<i>Attestati di privativa.</i> Leonardi Vivarello, a Genova	Perfezionamenti nei registri	1	445-53	145770	10
8 aprile 1915	Niccolaini Primo e Angeli Attilio a Rapallo (Genova)	Dispositivo d'apertura delle buste in genere	1	445-250	148376	23
27 marzo 1915	<i>Attestati di prolungamento</i> Bonafede Vincenzo, a Roma	Busta réclame. (Privativa del 13 luglio 1914, vol. 434[152])	5	—	147999	20
23 id. »	Holweg Karl, a Strasburgo (Germania)	Macchina per la fabbricazione di sacchetti di carta coi cunei del fondo ripiegati l'uno sull'altro. (Privativa del 29 novembre 1909, vol. 233[296])	3	—	147933	15
23 id. 1914	Nicolaus Carl Wilhelm Albert, a Brema (Germania)	Carta ingommata su una faccia, non soggetta ad arrotolarsi. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 427[190])	4	—	147931	14
	<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>					
15 febbraio 1915	<i>Attestati di privativa.</i> Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino	Collegamento del fusto del carattere alla leva del carattere nelle macchine da scrivere, calcolatrici e simili. (Priorità dal 16 febbraio 1914 - Germania)	6	445-122	147454	19

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
15 marzo 1915	Blaise Léon Marcel, a Lyon (Francia)	Dispositif permettant de supprimer les éclipses dans la prise de vues et la projection cinématographiques. (Priorità dal 14 maggio 1914 - Francia - brevetto n. 472263)	3	445-88	147954	14
27 maggio 1914	Christensen Jen Herman, a Søllerød, Holte (Danimarca)	Procédé pour la production des images, des gravures, etc., par voie photographique. (Priorità dal 2 giugno 1913 - Danimarca - brevetto n. 18412)	6	446-2	142939	23
1 dicembre 1913	Cocanari Silvio, a Vieux-Dieu-lez-Anvers (Belgio)	Système d'emmagasinage de bandes photographiques	6	444-241	138815	3
18 luglio 1914	Compagnie générale des établissements Pathé Frères Phonographe-Cinématographe, a Parigi	Perfectionnements aux projections en couleurs à l'aide de films reticulés. (Priorità dal 26 luglio 1913 - Francia - brevetto num. 472090)	3	445-152	144697	21
18 marzo 1915	Coronel Alfredo, a Milano	Macchina che, automaticamente, imprime, numerizza, data, perfora, traccia ed emette stampati per vari usi	3	445-145	148038	20
19 id. >	Farmer Ernst Howard e la Whitehead, Morris & Company Limited, a Londra	Perfezionamenti nei ed inerenti ai processi di stampa di applicazione generale, ma più specialmente ai biglietti di banca, ai titoli e ad altri valori.	6	445-166	148048	22
1 aprile >	Garuti Felice, a Genova	Quadro leggero per riproduzioni, disegni e fotografie, tipo Garuti	1	445-149	148198	20
11 marzo >	Industrie u. Kommerz Bank, a Berlino	Perfezionamenti nei rulli per la stampa e l'impronta della carta da parati	1	445-25	147679	7
17 id. >	Karstedt Paolo, a Milano	Drappo per copia lettere	3	445-76	147968	13
17 id. >	Kinemacolor Company of America, a New York	Procédé photographique pour l'obtention d'images en couleurs	6	445-126	147925	19
16 ottobre 1914	Scheel Kresten Sigfred, a Copenhagen	Dispositif aux rubans encreurs des machines à écrire, etc. (Priorità dal 17 ottobre 1913 - Danimarca - brevetto n. 19368)	9	445-242	145646	28
18 dicembre >	Tissier Louis, a Parigi	Procédé et dispositif pour la reproduction en projection photographique des couleurs telles qu'on les voit. (Priorità dal 24 dicembre 1913 - Francia - brevetto num. 466506)	6	446-21	146710	29
20 marzo 1915	<i>Attestati completivi.</i> Elsässische Maschinenbau Gesellschaft, a Mühlhausen (Germania)	Procédé d'impression sur les machines à imprimer le papier à plusieurs appareils encreurs. (Privativa del 13 febbraio 1914, vol. 423[202]). (Priorità dal 21 marzo 1914 - Germania)	—	—	148063	20
19 id. >	Robbiati Achille, a Milano	Appareil de photographie automatique, système Harry Wolf. (Privativa del 30 luglio 1914, vol. 435[211])	—	—	148046	23

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 marzo 1915	Zanotta Armando, a Milano	Lampada ad arco multiplo per proiezioni cinematografiche. (Privativa del 27 giugno 1914, vol. 433/155)	—	—	147695	9
2 id. >	Lo stesso	Proiettore perfezionato per cinematografia. (Privativa del 22 dicembre 1914, volume 441/98)	—	—	147694	9
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
9 marzo 1915	Alberini Filoteo a Roma	Nuovo apparecchio per la presa di fotogrammi cinematografici. (Privativa del 3 novembre 1911, vol. 352/8)	3	—	147656	3
27 id. >	Duplex Printing Press Company, a Battle Creek Michigan (S. U. di America)	Machine à aléser, rogner et ébarber les plaques stéréotypes tubulaires et autres objets du même genre. (Privativa del 15 febbraio 1910, vol. 303/162)	9	—	148004	22
23 id. >	Heitzmann Fritz, a Freiburg i/B. (Germania)	Procedimento industriale per fabbricare libri, registri o blocchi a moduli del genere in cui si scrive con lapis o altro su un foglio sottile per riempire il modulo a stampa e in cui lo scritto viene calcato mediante un foglio a carbone od altro foglio colorante interposto su un sottostante foglio di carta più grosso, ugualmente munito di modulo stampato. (Privativa dell'11 luglio 1910, vol. 317/149)	1	—	147932	14
19 id. >	Little Charles Henry, a Cleveland-Ohio (S. U. d'America)	Planche à dessin avec règles parallèles. (Privativa dell'8 aprile 1905, vol. 203/245)	4	—	147840	8
1 id. >	Paragon Kassenblock G. m. b. H., a Weissensee-Berlin (Germania)	Libro o blocco copiativo con foglio continuo piegato in istrati a zig-zag per l'originale e le riproduzioni. (Privativa del 28 gennaio 1910, vol. 302/12)	9	—	147687	3
25 id. >	Ruggiero Placido, a Napoli	Films cinematografiche con immagini doppie stereoscopiche. (Privativa del 13 aprile 1914, vol. 427/248)	2	—	148024	23
30 dicembre 1914	Schultze Giulio, a Torino	Incollatore di pellicole cinematografiche per la incollatura fatta a coprighiunto semplice di riporto senza asportazione di gelatina. (Privativa del 22 febbraio 1913, volume 396/199)	2	—	143809	28
	XXIV. Industrie chimiche diverse.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
15 marzo 1915	Barbet E. et Fils & C., a Parigi	Réglage des appareils évaporatoires à circulation intensive non réversible. (Priorità dal 10 luglio 1914 - Francia)	6	444-234	147769	2

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
13 marzo 1915	Bremen-Besigheimer Oelfabriken, a (Germania)	Massa di contatto e processo per fabbricarla. (Priorità dal 14 marzo 1914 - Germania)	6	445-125	147759	19
14 aprile »	Claessen Conrad, a Berlino	Processo per l'utilizzazione delle acque di lavaggio nella fabbricazione della nitrocellulosa	4	446-6	148340	28
26 dicembre 1914	Consortium F. Elektrochemische Industrie G. m. b. H, a Nurnberg (Germania)	Procédé pour fabriquer le chloroforme	3	445-54	146605	10
24 marzo »	La stessa	Procédé pour préparer l'aldéhyde acétique. (Priorità dal 3 aprile 1914 - Germania)	3	445-108	147944	16
2 id. 1915	Elektro Osmose Aktiengesellschaft), (Graf Schwerin Gesellschaft), a Francoforte s/M. (Germania)	Processo per la deputazione e divisione di colla e gelatina di qualunque origine, nonché di corpi colloidali o collosi mediante la corrente elettrica (Priorità dal 2 marzo 1914 - Germania - dalla Gesellschaft für Elektro Osmose m. b. H.)	15	445-11	147520	6
18 febbraio »	La stessa	Processo per la separazione dei componenti di miscele contenenti separatamente o simultaneamente i colloidi di sospensione o di emulsione, i colloidi veri, gli ioni o corpi sciolti. (Priorità dal 2 marzo 1914 - Germania - dalla Gesellschaft für Elektro Osmose m. b. H.)	15	445-244	147377	23
29 marzo »	Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Leverkusen presso Colonia (Germania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes azoïques	15	445-238	148223	27
11 id. »	Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, a Höchst a/Main (Germania)	Procédé de préparation d'acide azotique fortement concentré. (Priorità dal 20 aprile 1914 - Germania)	15	444-225	147676	1
27 febbraio »	Norsk Hydro-Elektrisk Kvaestofaktieselskab, a Christiania	Processo per l'utilizzazione di gas nitrosi. (Priorità dal 3 marzo 1914 - Norvegia)	6	444-226	147681	1
11 marzo »	Possanner von Ehrenthal Bruno, von Halle Max e Scholz Karl, a Cöthen il 1°; Amburgo (Germania) il 2°; Gara, Serdaru (Romania) il 3°	Sistema per la produzione di cellulosa o di fibre tessili suscettibili di sbianca da fibre vegetali difficili da disgregare, specialmente fibre tropicali (come p.es.: gli steli delle canne da zucchero, il legno del tabacco, le fibre di bambù, i gambi delle banane, i canapali della canapa e del lino, la juta, ecc.), ottenendo contemporaneamente dei sotto prodotti utilizzabili	6	446-24	148294	29
23 dicembre 1914	Société générale des Nitrures, a Parigi	Procédé de fabrication de nitrure d'aluminium. (Priorità dal 24 dicembre 1913 - Francia - brevetto n. 474820)	6	445-112	146520	17
28 gennaio 1915	Société pour l'industrie chimique à Bâle, a Basilea (Svizzera)	Procédé pour la fabrication de colorants acides pour laine, solides au cuivre	6	445-2	147429	5
21 dicembre 1914	Toro & C., a Messina	Prodotto chimico per la lavatura della biancheria senza l'uso del sapone	5	445-23	146486	7

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
11 febbraio 1915	Wolf Albert, a Berlino	Processo per la preparazione di una soluzione di perossido di idrogeno ad alto tenore di ozono e di ossigeno	1	445-163	147475	22
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
31 marzo	Bambach A., a Köln (Germania)	Procédé permettant de préparer l'acide sulfurique et les oxydes en partant des sulfates. (Privativa del 24 febbraio 1914, volume 424 164)	5	—	148088	28
20 id.	Bensa Felice, a Genova	Processo di fabbricazione dell'ammoniaca. (Privativa del 18 ottobre 1911, vol. 350 186 - a Devancelle Louis Petit, a Parigi)	5	—	147853	28
25 febbraio	Gesellschaft für Chemische industrie in Basel, a Bâle (Svizzera)	Procédé de production de nouveaux colorants sulfurés de la série anthracénique. (Privativa del 27 maggio 1910, vol. 313 181)	9	—	147657	3
10 id.	Lindgens & Söhne, a Mulheim s/R (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication des sels ou oxydes de plomb. (Privativa del 28 gennaio 1910, vol. 301 248 - a Barton George, V. a Liverpool, Gran Bretagna)	9	—	147232	6
30 settembre 1914	Parrozzani Giovanni, ad Aquila	Esplosivo a base di fulmicotone colloidale, senza nitroglicerina. (Privativa del 13 marzo 1912, vol. 364 178)	1	—	145546	10
13 marzo 1915	Società piemontese per la fabbricazione del Carburato di calcio e prodotti affini, a Roma	Perfezionamenti nella preparazione degli alcali caustici e silicio. (Privativa del 17 luglio 1911, vol. 345 169)	1	—	147761	10
23 id.	Société Anonyme « Le Nitrogène », a Ginevra (Svizzera)	Procédé de préparation de l'acide azotique concentré à partir du peroxyde d'azote. (Privativa del 27 giugno 1911, volume 344 79)	1	—	147935	15
	<b>XXV. Industrie diverse e miscellanea.</b>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
12 febbraio 1915	Peachey Stanley John, a Stockport (Gran Bretagna)	Processo per accelerare la vulcanizzazione del caucciù naturale o artificiale o sostanze consimili. (Priorità dal 19 febbraio 1914 - Gran Bretagna - brevetto 4263 del 1914)	6	445-44	147275	9
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
20 marzo 1915	Finetti Archimede, a Rixdorf e Tischer Hermann, a Niederlausitz (Germania)	Appareil à projections lumineuses pour réclame. (Privativa del 5 febbraio 1912, volume 361 132)	1	—	147849	10
19 id.	Mojoli Romeo & C., a Cannero (Novara)	Nuovo sistema di costruzione delle spazzole e spazzolini con filamenti vegetali. (Privativa del 1° maggio 1906, vol. 223 247)	3	—	148045	24

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di aprile 1915.

	A nazionali	A stranieri	TOTALE
<b>Attestati di privativa</b> { <b>originari</b> . . . . .	<b>153</b>	<b>66</b>	<b>219</b>
{ <b>con rivendicazione di priorità . .</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>97</b>
{ <b>d'importazione</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Attestati completivi</b> { <b>originari</b> . . . . .	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>28</b>
{ <b>con rivendicazione di priorità . .</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
{ <b>d'importazione</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Attestati di riduzione</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Attestati di prolungamento</b> . . . . .	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>160</b>
<b>Totale . . .</b>	<b>255</b>	<b>265</b>	<b>520</b>

Roma, 7 agosto 1915.

Il direttore  
E. VENEZIAN.

### MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA E DEI CULTI

#### Disposizioni nel personale dipendente:

##### *Cancellerie e segreterie.*

Con decreto Ministeriale del 15 agosto 1915:

Barrabini Mario, aggiunto di segreteria della R. procura presso il tribunale di Sassari, è nominato aggiunto di cancelleria della pretura di Belvedere Marittimo.

Terrosu Luigi, aggiunto di segreteria della R. procura di Cagliari, è nominato aggiunto di cancelleria della pretura di Ploaghe.

Gambardella Camillo, aggiunto di cancelleria della pretura di Bonorva, è nominato aggiunto di segreteria della R. procura presso il tribunale di Cagliari.

Rateni Palmiro, aggiunto di cancelleria della pretura di Ploaghe, è tramutato alla pretura di Bonorva.

Riftano Adolfo, aggiunto di segreteria della R. procura presso il tribunale di Roma, è tramutato alla 1<sup>a</sup> pretura urbana di Roma.

Masella Gaetano, aggiunto di cancelleria della 1<sup>a</sup> pretura urbana di Roma, è tramutato alla Regia procura presso il tribunale di Roma.

Ferreri Giuseppe Andrea, vice cancelliere della Corte d'appello di Trani, è nominato cancelliere di sezione del tribunale di Nicosia.

Camardella Angelo Antonio, cancelliere del tribunale di Ferrara, è nominato vice cancelliere della Corte di appello di Trani.

Di Spazio Vincenzo, aggiunto di cancelleria della pretura di Viterbo, in aspettativa per infermità, è, a sua domanda, confermato nell'aspettativa stessa per altri quattro mesi.

L'applicazione alla pretura di Bedonia dell'alunno Cicero Domenico, promosso aggiunto di cancelleria della pretura di Vercelli, è prorogata di altri tre mesi.

Cristino Alfredo, cancelliere della pretura di Corio Canavese, è sospeso dall'ufficio per giorni 18 al solo effetto della privazione

dello stipendio, e fermo l'obbligo di prestare servizio, per abusiva assenza dall'ufficio.

##### *Notari.*

Con decreto Ministeriale del 10 agosto 1915:

Al notaio Giacosa Pier Giuseppe, di Salsomaggiore, assente, in servizio militare, è nominato, in qualità di coadiutore, il notaio Michele Labriola, di Pellegrino Parmense.

Con decreto Ministeriale del 13 agosto 1915:

Ulivì Gino, avente i requisiti di legge, è nominato coadiutore del notaio Cecchini Torello, residente nel comune di Serravalle Pistoiese.

Con decreto Ministeriale del 14 agosto 1915:

Al notaio La Bruna Luigi, di Raddusa, assente, in servizio militare, è nominato, in qualità di coadiutore, il candidato notaio Mazzuca Girolamo.

##### *Economi dei benefici vacanti.*

Con decreto Ministeriale del 27 luglio 1915,  
registrato alla Corte dei conti l'11 agosto 1915:

Rendano dott. Mario, ragioniere di 3<sup>a</sup> classe nell'economato generale dei benefici vacanti di Firenze, è sospeso dal grado e dallo stipendio per cinque mesi.

Con decreto Luogotenenziale dell'8 agosto 1915,  
registrato alla Corte dei conti il 17 agosto 1915:

Capone Fortunato, ragioniere di 4<sup>a</sup> classe nell'economato generale dei benefici vacanti di Firenze, in aspettativa per servizio militare cessa dalla detta aspettativa.

##### *Subeconomi.*

Con decreto Ministeriale del 5 agosto 1915,  
registrato alla Corte dei conti il 13 agosto 1915:

Prenesti Giuseppe, subeconomo dei benefici vacanti di Nicotera, è dispensato dal servizio.